



# UFFICIALE

#### DEL REGNO D'ITALIA PARTE PRIMA

Anno LXIV

# Roma — Venerdi, 21 dicembre 1928

Numero 299

Abboname	mti			
In Roma, sia presso l'Amministrazione che a		Anno	Sem.	Trim.
domicilio od in tutto il Regno (Parto I e II)	L.	100	60	40
All'estero (Paesi dell'Unione postale)	70	200	120	70
In Roma, sia presso l'Amministrazione che a				
domicilio ed in tutto il Regno (sola Parte I)	•	70	40	25
All'estero (Paesi dell'Unione postale)	33	120	80	50

Un numero separato fino a 32 pagine cent. 60 — Arretrato cent. 80; all'estero L. 1,20 — Se il giornale si compone di oltre 32 pagine aumenta di cent. 60 ogni 32 pagine o frazioni — Ogni foglio delle inserzioni, di 4 pagine. cent. 30 — Arretrato cent. 40.

Inserzioni.

Gli abbonamenti si prendono presso l'Amministrazione e gli Ufici postali a decorrera dal l' d'ogni mosc. — Le richieste per le inserzioni debbono essere dirette esclusivamente alla Amministrazione della «Gazzetta Uficiale» presso il Provveditorato Generale dello Stato - Ministero delle Finanze (Tel. 91-88). — All'importo di ciascun vaglia postale ordinario e telegrafico si aggiunga sempre la lassa di bollo di centesimi cinque o dicci.

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA E DEGLI AFFARI DI CULTO - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI

#### *ERRATA-CORRIGE*

Nel R. decreto 5 aprile 1923. n. 860, che modifica l'art. 258 del regolamento dei Regi istituti di belle arti, musica ed arte drammatica, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 27 aprile u s., n. 99, per inesattezza della copia trasmessa, l'art. 2º è comparso errato e deve leggersi invece, come risulta dal testo originale, nel seguente modo: Art. 2. — Il presente decreto avrà vigore dalla sessione di aprile dell'anno scolastico 1922-23, nella quale i candidati privatisti saggano rellante apprensi privatisti saranno soltante ammessi a riparare prove fallite in precedenti sessioni, e sarà applicato anche alle Accademie, ecc.

L'ultimo capoverso dell'art. 113 del R. decreto 11 novembre 1923. n. 2395, relativo all'ordinamento gerarchico delle Amministrazioni dello Stato, pubblicato in supplemento alla Gazzetta Ufficiale n. 270 del 17 novembre u. s., per errore tipografico, venne erratamente riportato. Esso deve leggersi nel seguente modo, come risulta dal testo originale e come qui si rettifica: « Le graduatorie sono formate separatamente per ogni concorso e il collocamento ha luogo alternando un vincitore dei concorsi relativi a un terzo dei posti e due vincitori dei concorsi relativi ai due terzi dei posti medesimi, con precedenza ai vincitori dei concorsi interni ».

# SOMMARIO

# CASA REALE

#### LEGGI E DECRETI

REGIO DECRETO 6 dicembre 1923, n. 2657,

Tabella indicante le occupazioni che richiedono un lavoro di-

DECRETO MINISTERIALE 3 ottobre 1923.

Proroga della scadenza, per anni dieci, della concessione della tramvia Milano-Gallarate

# DISPOSIZIONI E COMUNICATI

Ministero per l'industria e il commercio: Trasferimenti di privative industriali ... Pag. 7267
Ministero dei lavori pubblici: Approvazione di modifiche allo statuto del Consorzio di bonifica Brancaglia Inferiore (Padova)

Commissariato dell'aeronautica: Visita medica al concorso per il corpo di Commissariato dell'aeronautica . Pag. 7269 dova)

#### Ministero delle finanze:

Estrazioni relative ai titoli della già Società delle ferrovie viarie 3% . 48ª estrazione delle obbligazioni della ferrovia Udine-Pon-Direzione generale della Cassa depositi e prestiti e degli istituti di previdenza: Elenco delle cartelle ordinarie 4 % di credito 

# IN FOGLIO DI SUPPLEMENTO:

Ministero delle finanze: Conto del Tesoro e situazione di bilancio al 30 novembre 1923.

# CASA REALE

# AVVISO DI CORTE.

Sua Maestà il Re ha ricevuto oggi, alle ore 11, in udienza solenne, il signor Cesure Zumeta, il quale ha presentato alla Maestà Sua le lettere che lo accreditano presso questa Real Corte in qualità di Inviato straordinario e Ministro plenipotenziario del Venezuela.

Roma, addì 20 dicembre 1923.

### **DECRETI** LEGGI E

REGIO DECRETO 6 dicembre 1923, n. 2657.

Tabella indicante le occupazioni che richiedono un lavoro discontinuo o di semplice attesa o custodia alle quali non è applicabile la limitazione dell'orario sancita dall'art. I del decreto-legge 15 marzo 1923, n. 692.

#### VITTORIO EMANUELE III

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE RE D'ITALIA

Visto l'art. 3 del decreto-legge 15 marzo 1923, n. 692, relațivo alla limitazione dell'orario di lavoro per gli operai ed impiegati delle aziende industriali o commerciali di qualunque natura;

Visto l'art. 6 del regolamento per l'applicazione del decreto-legge suddetto, approvato con Nostro decreto 10 settembre 1923, n. 1955;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per l'economia nazionale;

Abbiamo decretato e decretiamo:

#### Articolo unico.

E approvata la tabella annessa al presente decreto, vista d'ordine Nostro dal Ministro proponente, indicante le occupazioni che richiedono un lavoro discontinuo o di semplice attesa o custodia, alle quali non è applicabile la limitazione dell'orario sancita dall'articolo 1 del decreto-legge 15 marzo 1923, n. 692.

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserto nella raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addi 6 dicembre 1923.

#### VITTORIO EMANUELE.

CORBINO.

Nisto, il Guardasigilli: Ovigilo. Registrato alla Corte dei conti, addi 18 dicembre 1923. Atti del Governo, registro 219, foglio 132. — Granata.

TABELLA indicante le occupazioni che richiedono un lavoro discontinuo o di semplice allesa o custodia, alle quali non è applicabile la limitazione dell'orario sancita dall'art. 1 del R. decreto-legge 15 marzo 1923, n. 692, (art. 3 R. decreto-legge 15 marzo 1923, n. 692, e art. 6 del regolamento 10 settembre 1923, n. 1955).

1. Custodi.

2. Guardiani diurni e notturni, guardie daziarie.

3. Portinai.

4. Fattorini, uscieri, inservienti.
5. Camerieri, personale di servizio e di cucina negli alberghi, trattorie, esercizi pubblici in genere, carrozze letto, carrozze ristoranti e piroscafi, a meno che nelle particolarità del caso, a giu-dizio dell'Ispettorato dell'industria e del lavoro, manchino gli estremi di cui all'art. 6 del regolamento 10 settembre 1923, n. 1955.

6. Pesatori, magazzinieri, dispensieri ed aiuti.

7. Personale addetto alla estinzione degli incendi

8. Personale addetto ai trasporti di persone e di merci, com-

- presi i lavori di carico e scarico.

  9. Cavallanti, stallieri e addetti al governo dei cavalli e del bestlame da trasporto, nelle aziende commerciali e industriali.
- 10. Personale di treno e di manovra, macchinisti, fuochisti, manovali, scambisti, guardabarriere delle ferrovie interne degli stabilimenti.

11. Sorveglianti che non partecipino materialmente al lavoro.

12. Addetti ai centralini telefonici privati.

13. Personale degli ospedali, dei manicomi, delle case di salute e delle cliniche, fatta eccezione per il personale addetto ai servizi di assistenza, nelle sale degli ammalati dei reparti per agitati o sudici nei manicomi, dei reparti di isolamento per deliranti o ammalati gravi negli ospedali, delle sezioni specializzate per ammalati di forme infettive o diffusive, e, in genere, per tutti quei casi in cui la limitazione di orario, in relazione alle particolari condizioni dell'assistenza ospedaliera, sia riconosciuta necessaria dal-l'Ispettorato dell'industria e del lavoro, previo parere del medico provinciale.

14. Commessi di negozio nelle città con meno di 50 mila abitanti a meno che, anche in queste città, il lavoro dei commessi di negozio sia dichiarato effettivo e non discontinuo con ordinanza del Prefetto, su conforme parere delle organizzazioni padronali ed operaie interessate, e del capo circolo dell'Ispettorato dell'in-

dustria e del lavoro competente per territorio.

15. Personale addetto alla sorveglianza degli essiccatoi.

16. Personale addetto alla sorveglianza degli impianti frigorifori.

17. Personale addetto alla sorvegitanza degli apparecchi di sollevamento e di distribuzione di acqua potabile.

18. Personale addetto agli impianti di riscaldamento, ventilazione e inumidimento di edifici pubblici e privati.

19. Personale addetto agli stabilimenti di bagni e acque minerali, escluso il personale addetto all'imbottigliamento, imballaggio e spedizione.

20. Personale addetto ai servizi di alimentazione e di igiene negli stabilimenti industriali.

21. Personale addetto ai servizi igienici o sanitari, dispensarii,

ambulatori, guardie mediche e posti di pubblica assistenza.

22. Barbieri, parrucchieri da uomo e da donna nelle città con meno di 100 mila abitanti, a meno che, anche in queste città, il lavoro dei barbieri e parrucchieri da uomo e da donna sia dichiarato effettivo e non discontinuo con ordinanza del Prefetto su conforme parere delle organizzazioni padronali ed operale interessate e del capo circolo dell'Ispettorato dell'industria e del lavoro competente per territorio.

23. Personale addetto alla toetetta (manicure, pettinatrici).
24. Personale addetto al gazometri per uso privato.
25. Personale addetto alla guardia dei fiumi, dei canali e delle opere idrauliche.

26. Personale addette alle pompe di eduzione delle acque se

azionate da motori elettrici. 27. Personale addetto all'esercizio ed alla sorveglianza dei forni a fuoco continuo nell'industria della calce e del cemento, a meno che, a giudizio dell'Ispettorato del lavoro, nella particolarità del caso, concorrano speciali circostanze a rendere gravoso il lavoro. Fuochisti adibiti esclusivamente alla condotta del fuoco nelle fornaci di laterizi, di materiali refrattari, ceramiche e vetrerie.

28. Personale addetto nelle officine elettriche alla sorveglianza del procedina di grafformazione e di distribuzione e

delle macchine, ai quadri di trasformazione e di distribuzione, e alla guardia e manutenzione delle linee e degli impianti idraulici, a meno che, a giudizio dell'Ispettorato dell'industria e del lavoro, la sorveglianza, nella particolarità del caso, non assuma i caratteri di cui all'art. 6 del regolamento 10 settembre 1923, n. 1955.

29. Personale addette alla sorveglianza ed all'esercizio:

a) degli apparecchi di concentrazione a vuoto;

b) degli apparecchi di filtrazione;

c) degli apparecchi di stillazione;

d) dei forni di ossidazione, riduzione e calcinazione nelle industrie chimiche, a meno che si iratti di lavori che, a giudizio dell'Ispettorato dell'industria e del lavoro, non rivestano i caratteri di cui all'art. 6 del regolamento 10 settembre 1923, n. 1955;

e) degli impianti di acido solforico e acido nitrico;
f) degli apparecchi per l'elettrolisi dell'acqua;
g) degli apparecchi per la compressione e liquefazione dei gas.
30. Personale addetto alle gru.

31. Capistazione di fabbrica e personale dell'ufficio ricevimento bietole nella industria degli zuccheri.

32. Personale addetto alla manutenzione stradale.
33. Personale addetto esclusivamente nell'industria del conceggio e della tintoria, alla vigilanza degli autoclavi ed apparecchi per la bollitura e la lisciviatura ed alla produzione con apparecchi automatici del cloro elettrolitico.

Visto, d'ordine di Sua Maestà il Re:

Il Ministro per l'economia nazionale: CORBINO.

REGIO DECRETO 9 dicembre 1923, n. 2663.

Maggiore assegnazione nello stato di previsione della spesa del Ministero delle finanze, per l'esercizio 1923-24, per provvedere a restituzione di imposte.

# VITTORIO EMANUELE III

PER GRAZIA DI DIO E PER VOLONTÀ DELLA NAZIONE RE D'ITALIA

Vista la legge 17 giugno 1923, n. 1263; Visto Part. 14 della legge 22 maggio 1913, n. 459; Sentito il Consiglio dei Ministri;

Sulla proposta del Nostro Ministro Segretario di Stato per le finanze;

Abbiamo decretato e decretiamo:

Lo stanziamento del capitolo n. 257 « Restituzione di imposte di fabbricazione sullo spirito, ecc. » dello stato di previsione della spesa del Ministero delle finanze per l'esercizio finanziario 1923-924 è aumentato della somma di L. 2,000,000.

Il presente decreto andrà in vigore il giorno stesso della sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale del Regno-

Ordiniamo che il presente decreto, munito del sigillo dello Stato, sia inserto nella raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti del Regno d'Italia, mandando a chiunque spetti di osservarlo e di farlo osservare.

Dato a Roma, addì 9 dicembre 1923.

# VITTORIO EMANUELE.

MUSSOLINI -- DE' STEFANI.

Visto, il Guardasigilli: Oviglio.

Registrato alla Corte dei conti, addi 19 dicembre 1923.

Atti del Governo, registro 219, foglio 138. — GRANATA.

DECRETO MINISTERIALE 3 ottobre 1923.

Proroga della scadenza, per anni dieci, della concessione della tramvia Milano-Gallarate.

# IL MINISTRO SEGRETARIO DI STATO PER I LAVORI PUBBLICI

Vista la legge 14 luglio 1912, n. 835, per l'equo trattamento del personale addetto ai pubblici servizi di trasporto ed il regolamento per la sua applicazione, approvato col R. decreto 1º maggio 1913, n. 578;

Ritenuto che la Società trazione ed imprese elettriche. esercente la tramvia Milano-Gallarate, non avendo usufruito di nessun compenso per gli oneri derivatile dall'applicazione delle norme di eque trattamento per il sessen nio 1913-1918, ha domandato la proroga della concessione della tramvia suddetta;

Visto il parere 25 febbraio 1915, n. 1301/72 della Commissione centrale per l'equo trattamento;

Visto l'art. 7 del decreto Luogotenenziale 3 settembre 1916, n. 1126;

#### Decreta:

E' prorogata di anni dieci, e cioè fino al 23 marzo 1950, la scadenza della concessione della tramvia Milano-Gat-

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del Regno.

Roma, addi 3 ottobre 1923.

Il Ministro: CARNAZZA.

# DISPOSIZIONI E COMUNICATI

# MINISTERO PER L'INDUSTRIA E IL COMMERCIO

UFFICIO DELLA PROPRIETÀ INTELLETTUALE

Trasferimenti di privative industriali.

N 6145 trascritto il 25 ottobre 1916.

Trasterimento totale da Schaller Carl, a Braunschweig (Germania) alla Grimme, Natalis e Co. Commanditgesellschaft auf aktien, a Braunschweig (Germania), della privativa industriale n. 139771 reg. gen.; vol. 424, n. 47 reg. att., con decorrenza dal 31 marzo 1914 per l'invenzione dal titolo:

« Perfectionnements dans les machines à calculer », e dell'attestato di complemento n. 154148 reg. gen. (Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 14 luglio 1916 avanti al notaro Wilhelm Semler e registrato il 23 ottobre 1916 all'ufficio demaniale di Roma, n. 12191, vol. 299 atti privati).

N. 6293 trascritto il 14 dicembre 1918. Trasferimento totale da Schierwater Charles Adolf, a Liver-pool (G. Bretagna) alla Borgzinners Limited, a Londra, della

privativa industriale n. 150912 reg. gen.; vol. 466, n. 101 reg. att. con decorrenza dal 31 dicembre 1915, per l'invenzione dal titolo « Perfezionamenti nei protettori staccabili o custodie per

vetri degli orologi a bracciale ».

(Atto di cessione sottoscritto dal cecente il 12 giugno 1917, avanti al notaro Sidney W. Dod e registrato il 12 dicembre 1917 all'ufficio demaniale di Roma, n. 16162, vol. 306).

N. 6469 trascritto il 3 dicembre 1918.

Trasferimento totale da F. C. Schmidt, a Wolgast (Germania) alla Ullnerwerk G. m. b. H., ad Amburgo (Germania), della privativa industriale n. 138188 reg. gen; vol. 420, n. 55 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1913, per l'invenzione dal titolo:

« Procédé pour teindre en noir et augmenter le poids de la

soie en fil et en tissu».

(Atto di cessione sottoscritto cal cedente li 8 agosto 1918, avanti al notaro Arnold Luchterhaud, registrato il 26 ottobre 1918 all'ufficio demaniale di Roma, n. 5437, vol. 309 atti privati).

N. 6473 trascritto il 21 dicembre 1918.

Trasferimento totale da Ferdinand Müller, ad Amburgo (Germania) alla Triton Werke A. G. vormals Ferdinand Müller, ad Amburgo (Germania), cella privativa industriale n. 146281 reg. gen.; vol. 441, n. 247 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1914, per l'invenzione dal titolo:

« Sputacchiera nel cui recipionte è formato un canale per il signific d'acque prolungando il tubo di scarico al di là del fondo y

sigillo d'acqua prolungando il tubo di scarico al di là del fondo ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 12 ottobre 1918, avanti al notaro Alfred Heinrich Martin e registrato il 6 cicembre 1918 all'ufficio demaniale di Roma, n. 7288, vol. 310 atti pri-

N. 6474 trascritto il 21 dicembre 1918.

Trasferimento totale da Ferdinand Müller, ad Amburgo.
(Germania) alla Triton Werke A. G. vormals Ferdinand Müller, ad Amburgo (Germania), della privativa industriale n. 146282 reg. gen.; vol. 441, n. 248 reg. att., con decorrenza dal 31 aicembre 1914, per l'invenzione dal titolo:

« Dispositivo di sicurezza per i rubinetti di mescolanza degli impianti da hagno».

impianti da bagno».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 12 ottobre 1918, avanti al notaro Alfred Heinrich Martin e registrato il 6 dicembre 1918 all'ufficio demaniale di Roma, n. 7288, vol. 310 atti pri-

N. 6476 trascritto il 31 dicembre 1918.

Trasferimento totale da Goldschmidt Rudolf, a Berlino, alla Compagnie Universelle de Télégraphie et de Téléphonie sansifil, a Parigi, della privativa industriale n. 97598 reg. gen., vol. 292, n. 224 reg. att, con accorrenza dal 30 settembre 1908; per l'invenzione dal titolo:

« Système pour la production de courants de haute fréquence spécialement déstinée à la télégraphie sans fils ».

(Atto di cessione softwaritto del cedente il 22 represe 1918).

(Atto di cessione sottoscritto dal cedente il 23 gennaio 1913, avanti al notaro Ernst Heinitz e registrato il 20 dicembre 1918 all'ufficio demaniale di Roma, n. 7979, vol. 310 atti privati).

N. 6477 trascritto il 31 dicembre 1918.

Trasferimento totale da Goldschmidt Rudolf, a Berlino, alla Compagnie Universelle de Télégraphie et de Téléphonie sans fil, a Parigi, della privativa industriale n. 112016 reg. gen.; vol. 348, n. 111 reg. att., con decorrenza cal 30 settembre 1910, per l'invenzione dal titolo:

«Procédé de production de courants de haute fréquence pour la télégraphie et la téléphonic sans fil ».

(Atto di cessione sottoscritto dal cedente il 23 gennaio 1913, avanti al notaro Ernst Heinitz e registrato il 20 dicembre 1918 all'ufficio demaniale di Roma, n. 7979, vol. 310 atti privati).

N. 6510 trascritto il 21 gennaio 1919.

Trasferimento totale da Hiorth Albert, a Cristiania, alla A/S Hiorts Elektriske Inductionsovn, a Bergen, della privativa industriale n. 137611 reg. gen.; vol. 418, n. 149 reg. att., con deporte del discondination del titolo dei trasformatori a con de-

Forno elettrico ad induzione del tipo dei trasformatori a

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 29 maggio 1918 e registrato il 29 novembre 1918 all'ufficio demaniale di Milano, n. 9121, vol. 2626 atti privati).

N. 6558 trascritto il 16 gennaio 1919.

Trasferimento totale dalla Siemens Schuckert Werke G. m.
b. H., a Siemensstadt (Germania), alla Siemens & Halske Aktiengesellschaft, a Siemensstadt, della privativa industriale n. 164901 reg. gen.; vol. 539, n. 42 reg. att., con decorrenza dal 31 marzo 1918, per l'invenzione dal titolo:

«Lampada con abbondari radiazioni ultra violette specialmento per empliorgimi terranza del accompanyo del controllo del c

mente per applicazioni terapeutiche ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 30 ottobre 1918 e registrato il 9 gennaio 1919 all'ufficio demaniale di Torino, pumero 6994, vol. 431 atti privati).

N. 6705 trascritto il 1º agosto 1919.

Trasferimento totale da Duarte Joaquim dos Santos Victor, a Louvain (Belgio), alla Società Anonima Conservazione Legno e Distillerie Catrame, a Milano, della privativa industriale numero 133154 reg. gen.; vol. 402, n. 225 reg. att., con decorrenza dal 31 marzo 1913, per l'invenzione dal titolo:

« Procédé pour la conservation des tissus organiques et des cellules vegetales»

cellules vegetales ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 16 luglio 1919, avanti al notaro Alessandro Colizzi e registrato il 18 luglio 1919 all'ufficio demaniale di Roma, n. 1038, vol. 312 atti privati).

N. 6729 trascritto il le settembre 1919.

Trasferimento totale da Magri Giuseppe, a Torino, alia
A. R. D. I. C., Società Apparecchi Razionali Distillazione Industriale Combustibili, a Milano, della privativa industriale
n. 161746 reg. gen.; vol. 472, n. 236, reg. att., con decorrenza
dal 30 settembre 1917, per l'invenzione dal titolo:

« Perfezionamento nei forni per la carbonizzazione del legno
o di altri combustibili non pulverulenti e non agglutinanti con
ricupero dei prodotti della distillazione »,
o dell'attestato di complemento n. 171526 del reg. gen.

e dell'attestato di complemento n. 171526 del reg. gen.
(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 3 luglio 1919 e
registrato il 5 luglio 1919 all'ufficio demaniale di Torino, n. 188 atti privati).

N. 6810 trascritto il 14 gennaio 1920.
Trasferimento totale da Fumagalli Ernesto, a Milano, alla Società Anonima E. Fumagalli e C., a Milano, della privativa industriale n. 167834 reg. gen.; vol. 484, n. 140 reg. att., con decorrenza dal 30 giugno 1918, per l'invenzione dal titolo:

« Dispositivo per inquadrare il fotogramma della films sul

finestrino del proiettore cinematografico»

a dell'attestato di complemento n. 176069 del reg. gen.
(Atto di cessione registrato il 12 gennaio 1920 all'ufficio demaniale di Milano, n. 1172, vol. 2673, atti privati).

N. 6937 trascritto il 30 giugno 1920. N. 6937 trascritto il 30 giugno 1920.

Trasferimento totale da Benedetti Antonio e Navarini Giuseppe, a Brescia, a Benedetti Carlo, a Milano, della privativa industriale n. 143873 reg. gen.; vol. 435, n. 78 reg. atti., con decorrenza dal 30 giugno 1914, per l'invenzione dal titolo:

« Forno a riscaldamento elettrico per la cottura del pane, paste e prodotti simili e per trattamenti termici analoghi ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 4 agosto 1914 e registrato il 4 agosto 1914 all'ufficio demaniale di Milano, numero 2892, vol. 2268, atti privati).

N. 7098 trascritto il 1º giugno 1920.
Trasferimento totale da Schnell Anton, a Vienna, alla Arthur Müller Bauten und Industriewercke, a Berlino, della privativa industriale n. 137606 reg. gen.; vol. 418, n. 145 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1913, per l'invenzione dal titolo:
« Moule pour la fabrication de matériaux de construction

ou autres en béton ».

(Atto di cessione sottoscritto delle parti il 22 aprile 1920 e registrato il 27 maggio 1920 all'ufficio demaniale di Roma, numero 19360, vol. 314, atti privati).

N. 7247 trascritto il 19 febbraio 1921.

Trasferimento totale da Hagmann Otto, a Wil (Svizzera) alla Ditta Fratelli Bühler, a Uzwil (Svizzera) della privativa industriale N. 172701 reg. gen.; vol. 492, n. 166 reg. att., con decorrenza dal 31 marzo 1919, per l'invenzione dal titolo:

« Dispositif d'alimentation pour moulins à cylindres ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 12 settembre 1919 e registrato il 15 febbraio 1921 all'ufficio demaniale di Roma, n. 14125, atti privati).

N. 7248 trascritto il 19 febbraio 1921.
Trasferimento totale da Hagmann Otto, a Wil (Svizzera) alla Ditta Fratelli Bühler, a Uzwil (Svizzera) della privativa industriale n. 169025 reg. gen.; vol. 486, n. 152 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1918, per l'invenzione dal titolo:

« Dispositif d'alimentation pour moulins à cylindres ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 12 maggio 1919 e registrato il 15 febbraio 1921 all'ufficio demaniale di Roma. n. 4124, atti privati).

N. 7264 trascritto il 22 marzo 1921. Trasferimento totale da Sanna Edoardo, a Cagliari, alla Società Anonima Elettrometallurgica Sarda, a Milano, della privativa industriale n. 155143 reg. gen.; vol. 460, n. 76 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1916, per l'invenzione dal titolo:

« Estrazione del piombo, argento, rame e zinco dai minerali carbonati, silicati e solfuri », e degli attestati di complemento n. 155328 e 177685 del reg. gen. (Atto di costituzione della Società Anonima Elettrometallurgica Sarda, rogato a Milano il 2 febbraio 1921 e registrato il 4 febbraio 1921 all'ufficio demaniale di Milano, n. 9401, volume 469, atti pubblici).

N. 7375 trascritto il 10 maggio 1921.

Trasferimento totale da Mote Horace, a Detroit (S. U. A.) alla Rapid Rims Limited, a Londra, della privativa industriale n. 143534 reg. gen; vol. 435, n. 156 reg. att., con decorrenza dal 30 giugno 1914, per l'invenzione dal titolo:

« Perfectionnements aux jantes amovibles pour roues d'automobiles ou autres véhicules ».

(Atto di cessione sattoscritto delle parti il 13 dicombre 1920.

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 13 dicembre 1920 e registrato il 3 maggio 1921 all'ufficio demaniale di Roma, n. 18469, vol. 317, atti privati).

N. 7472 trascritto il 25 agosto 1921.

Trasferimento totale dalla Metallbank und Metallurgische Gesellschaft A. G., a Francoforte sul Meno (Germania) alla Dwight and Llovd Metallurgical Company, a New Jersey (S. U. d'Am.) della privativa industriale n. 92857 reg. gen.; vol. 267, n. 80 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1907, per l'invenzione dal titolo:

« Perfectionnements apportés aux appareils pour griller et

agglomérer les minerais ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e registrato il 14 aprile 1921 all'ufficio demaniale di Roma, numero 10908, vol. 413, atti pubblici).

N. 7473 trascritto il 25 agosto 1921. Trasferimento totale dalla Metallbank und Metallurgische Gesellschaft A. G., a Francoforte sul Meno (Germania) alla Dwight and Lloyd Metallurgical Company, a New Jersey (S. U. d'America) della privativa industriale n. 90560 reg. gen.; vol. 265, n. 218 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1907, per l'invenzione dal titolo:

« Procédé de grillage et de concentration des minerais».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e registrato il 14 aprile 1921 all'ufficio demaniale di Roma, numero 10908, vol. 413, atti pubblici).

N. 7074 trascritto il 25 agosto 1921.

Trasferimento totale dalla Metallbauk und Metallurgische Gesellschaft A. G., a Francoforte sul Meno (Germania) alla Dwight and Lloyd Metallurgical Company, a New Jersey (S. U. d'America) della privativa industriale n. 90561 reg. gen.: volume 258, n. 188 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1907, per l'invenzione dal titolo:

Procédé pour le grillage et la concentration des minerais ». (Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e registrato il 14 aprile 1921 all'ufficio demaniale di Roma, numero 10908, vol. 413, atti pubblici).

N. 7475 trascritto il 25 agosto 1921.

Trasferimento totale dalla Metallbank und Metallurgische Gesellschaft A. G., a Francoforte sul Meno (Germania) alla Dwight and Lloyd Metallurgical Company, a New Jersey (S. U. d'America), della privativa industriale n. 101735 reg. gen.; volume 302, n. 47 reg att., con decorrenza dal 30 giugno 1909, per l'invenzione dal titolo:

«Procédé et appareil pour le traitement des minerais et

matières analogues ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e registrato il 14 aprile 1921 all'ufficio demaniale di Roma, numero 10908, vol. 413, atti pubblici).

N. 7476 trascritto il 25 agosto 1921.

Trasferimento totale dalla Metallbank und Metallurgische Gesellschaft A. G., a Francoforte sul Meno (Germania) alla Dwight and Lloyd Metallurgical Company, a New Jersey (S. U. d'America) dell'attestato completivo n. 107043 del reg. gen. alla privativa industriale n. 92857 reg. gen.; vol. 267, n. 80 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1907, per l'invenzione dal titolo:

« Perfectionnements apportés aux appareils pour griller et applemérer les minerais ».

agglomérer les minerais ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e registrato il 14 aprile 1921 all'ufficio demaniale di Roma, numero 10908, vol. 413 atti pubblici).

N. 7477 trascritto il 25 agosto 1921.

Trasferimento totale dalla Metallbank und Metallurgische Gesellschaft A. G., a Francoforte sul Meno (Germania) alla Dwight and Lloyd Metallurgical Company, a New Jersey (S. U. d'America) dell'attestato completivo n. 148628 del reg. gen. alla privativa industriale n. 92857 reg. gen.; vol. 267, n. 80 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1907, per l'invenzione dal titolo:

« Perfectionnements apportés aux appareils pour griller et agglomérer les minerais » modificato come segue: « Dispositif pour la desulfuration et l'agglomération de matières metalliferes pulvèrulentes par insuffiation ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 24 giugno 1920 e registrato il 14 aprile 1921 all'ufficio demaniale di Roma, numero 10908, vol. 413, atti pubblici).

N. 7555 trascritto il 7 ottobre 1921.

Trasferimento totale da Vincenzo Tascone, a Tripoli, alla Società Anonima Industria Pesca, a Napoli, della privativa industriale n. 186918 reg. gen.; vol. 510, n. 169 reg. att., con decorrenza dal 30 giugno 1920, per l'invenzione dal titolo:

« Apparecchio per la pesca delle spugne ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 6 settembre 1921 e registrato il 15 settembre 1921 all'ufficio demaniale di Napoli).

N. 7593 trascritto il 27 dicembre 1921.

Trasferimento totale da Maxted Edward Bradford e Ridsdalo George Robert, a Walsall (Gran Bretagna) alla John Thompson Gas Developments Limited, a Wolverhampton (Inghilterra) della privativa industriale n. 167945 reg. gon.; volume 491, n. 245 reg. att. con decorrenza dal 30 settembre 1918, per l'invenzione dal titolo:

« Procédé et appareil pour l'hydrogénation des huiles, corps gras et autres substances analogues ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 6 settembre 1921 pregistrato il 20 dicembre 1921 all'ufficio demaniale di Roma, 1. 8900).

N. 7594 trascritto il 13 luglio 1920.
Trasferimento totale da Monteverde Aurelio, Tamburini Mario o Porrone Compagni Dino, a Firenze, a Monteverde Aurelio, a Firenze, della privativa industriale n. 156536 reg. gen.; vol. 462, n. 190 reg. att., con decorrenza dal 31 dicembre 1916, per l'invenzione dal titolo:

Nuovo tipo di biglietto per tramway, ferrovie, cinemato-

dell'attestato di complemento n. 159949 del reg. gen.

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 27 dicembre 1917 e registrato il 12 gennaio 1918 all'ufficio demaniale di Firenze, n. 7135, vol. 444, atti privati).

N. 7596 trascritto il 28 luglio 1922. Trasferimento totale da Siegwart Robert, Siegwart George e Siegwart Karl Heinrich, a Lucerna (Svizzera), alla Società Anonima Vetreria Italo-Svizzera (Vis) vormals Bertoluzzi e C. Anonima Vetreria Italo-Svizzera (Vis) vormals Bertoliuzzi e C. und Glashütte Horw C.ie Siegwart, a Horw (Svizzera), della privativa indusfriale n. 136605 reg. gen.; vol. 418, n. 211 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1913, per l'invenzione dal titolo: « Procédé pour chauffer au combustible liquide les fours de fusion pour le verre, les métaux et les minerais ».

(Atto di costifuzione di società rogato il 3 febbraio 1910 e registrato il 9 giugno 1914 all'ufficio demaniale di Busto Arsizio, n. 2842, vol. 73 atti pubblici).

N. 7597 trascritto il 28 luglio 1922.

Trasferimento totale dalla Società Anonima Vetreria Italo Svizzera (Vis) vormals Bertoluzzi e C. und Glashütte Horw C.ic Siegwart, di Horw (Svizzera), alla S. I. A. I Società Idrovolanti Alta Italia, a Milano, della privativa industriale n. 136605 rog. gen.; vol. 418, n. 211 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1913, per l'invenzione dal titolò:

« Procédé pour chauffer au combustible liquide les fours de fusion pour le verre les métaux et les minerais.»

fusion pour le verre, les métaux et les minerais ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 14 luglio 1916 e registrato il 24 agosto 1916 all'ufficio demaniale di Milano, numero 1011, vol. 413 atti pubblici).

N. 7598 trascritto il 28 luglio 1922.

Trasferimento totale dalla S. I. A. I. Società Idrovolanti Alta Italia, a Milano, alla Ditta Angelo Bordoni e Figlio, a Milano, della privativa industriale n. 136605 reg. gen.; vol. 418, n. 211 reg. att., con decorrenza dal 30 settembre 1913, per l'invenzione dal titolo:

« Procédé pour chauffer au combustible liquide les fours de fusion pour le verre les métaux et les minereis.

fusion pour le verre, les métaux et les minerais ».

(Atto di cessione sottoscritto dalle parti il 15 luglio 1919 e registrato il 2 agosto 1919 all'ufficio demaniale di Milano, n. 1319, vol. 443 atti pubblici).

Roma, li 22 novembre 1922.

Il direttore: G. GIULIOZZI.

# MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI

# Approvazione di modifiche allo statuto del Consorzio di bonifica Brancaglia Inferiore (Padova).

Con decreto in data 7 dicembre 1923, n. 13733, il Ministero dei lavori pubblici ha approvato il nuovo statuto del Consorzio di bonifica Brancaglia Inferiore con sede in Este (Padova), secondo il testo deliberato dall'assemblea generale degli interessati, addi 18 maggio 1923.

# COMMISSARIATO DELL'AERONAUTICA

# Visita medica

# al concorso per il corpo di Commissariato dell'aeronautica.

# IL VICE COMMISSARIO PER L'AERONAUTICA

'Visto il R. decreto 24 gennaio 1923, n. 62; Visto il decreto Commissariale 10 ottobre 1923, relativo alla no-ttificazione di concorso ai posti di ufficiali nel corpo di Commissariato militare dell'aeronautica;

# Decreta:

La visita sanitaria alla quale i concorrenti civili al concorso predetto dovevano essere sottoposti a norma dell'art. 7. capoverso ultimo, della relativa notificazione, onde accertare la loro idoneltà fisica al servizio militare, anzichè anteriormente alla data stabilita per il concorso, sarà eseguita posteriormente all'esito del concorso stesso.

Il presente decreto sarà registrato alla Corte dei conti Roma, addi 28 novembre 1923.

Il Vice commissario: A. FINZI.

#### MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

#### Avviso.

Si notifica che il giorno di martedì 29 gennaio, alle ore 9.30, in una sala a pianterreno del palazzo ove ha sede questa Direzione generale, via Goito n. 1, in Roma, con accesso al pubblico, si procederà alle seguenti estrazioni relative ai titoli della giù Società delle ferrovie del Monferrato passate in servizio di questa Direzione generale:

50° estrazione delle azioni privilegiate (legge 11 luglio 1852,

n. 1407), per la linea Cavallermaggiore-Bra nel quantitativo di 35 sulle 1400 attualmente vigenti;

58° estrazione delle obbligazioni (legge 10 luglio 1862, n. 702),
per la linea Cavallermaggiore-Alessandria nel quantitativo di 292 sulle 2 '84 attualmente vigenti;

23 estrazione delle azioni comuni (legge 10 luglio 1862, n. 702, to 14 maggio 1865, n. 2279) per la linea Bra-Cantalupo e Castagnole-Mortara nel quantitativo di n. 329, e cioè 19 titoli unitari e 31 titoli decupli, sulle 13.166 attualmente vigenti.

Con successivo avviso saranno pubblicati i numeri delle azioni e delle obbligazioni come sopra sorteggiate da rimborsarsi al 1º luglio 1924.

Roma, 19 dicembre 1923.

Il direttore generale:

D'ARIENZO.

Il direttore capo divisione:

BORGIA.

# Rilascio di una nuova serie di cedole alle obbligazioni ferroviarie 3 %.

(Legge 27 aprile 1885, n. 3048)

Col distarco del tagliando n. 72 (scadenza 1º gennaio 1924), rimanendo prive di cedole le obbligazioni unitarie e quintuple di serie B emesse in forza del R decreto 25 marzo 1888, n. 5278, della Società delle Ferrovie Meridionali esercente la rete Adriatica e da quelle del Mediterranco e della Sicilia, è stato stabilito di unire alle medesime un nuovo foglio di 32 cedole, distinte dal n. 73 (scadenza 1º luglio 1924) e seguenti, fino al n. 104 (scadenza 1º gennalo 1940).

Si avvertono pertanto i possessori di tali titoli che per ottenere il nuovo foglio di cedole potranno, a cominciare dal 15 gennaio 1924, presentare i titoli stessi privi di cedole, direttamente a questa Direzione generale, per la provincia di Roma, e per le altre Provincie alle sezioni di R. Tesoreria (presso gli stabilimenti della Banca d'Italia) nei capoluoghi di Provincia.

I titoli dovranno essere descritti per rete e per taglio in ordine progressivo di numero d'iscrizione, su apposita domanda in carta libera, datata e sottoscritta in modo chiaro dal richiedente con il suo nome, cognome, paternità e domicilio. Nella do-

manda non potranno essere comprese obbligazioni di altra serie.
L'ufficio cui verranno presentati i titoli ne rilascerà ricevuta,
e l'esibitore dovrà conservarla per restituirla all'atto del ritiro dei medesimi muniti del nuovo foglio di cedole.

Il direttore generale:

D'ARIENZO.

Il direttore capo divisione:

BORGIA.

Numeri delle 272 obbligazioni della ferrovia Udine-Pontebba comprese fra quelle passate a carico del Governo italiano in forza dell'art. 15 della Convenzione di Basilea 17 novembre 1875, approvata colla legge 20 giugno 1876, n. 3181, state serteggiate nella 48ª estrazione seguita in Roma il 22 novembre 1923.

50	310	<b>54</b> 8	712	1213
1461	1570	1693	1889	1984
2064	2157	<b>22</b> 68	2372	2674
2720	3724	3847	4703	4954
5008	5091	5168	5286	5411
5725	5802	6231	6245	6545
6635	6856	7246	7264	7477
7604	7677	7936	8042	8354
9314	9487	9785	9880	9896

10082	10353	10435	10637	10717
10777	10948	11213	11834	11449
11781	12421	12677	12721	14447
14525	14717	14724	14893	14955
15234	15332	15387	15399	15903
16001	16341	16800	17229	1 <b>72</b> 83
17379	17491	17724	17771	17983
18020	18102	18304	18311	18323
18327	18907	19025	19060	19069
19167	19374	19496	19723	19754
19938	20549	20560	20779	20786
21009	21098	22458	22584	22746
22938	23128	23258	23368	23437
23447	23618	23745	24230	24453
25046	<b>2540</b> 8	25445	25963	26116
26186	26260	26384	26998	27063
27564	27597	27667	27793	27916
28035	28161	28326	28418	28444
28526	28768	28841	29093	29211
29464	30108	30266	30594	30695
30834	30869	30932	31017	31057
31071	31165	31341	31415	31430
31529	31759	31807	31816	31911
31915	31994	321 <b>4</b> 3	32149	32380
32461	33134	33497	3378 <b>4</b>	33810
33955	34322	34737	350 <b>7</b> 5	35264
35 <b>43</b> 8	35567	35786	35820	35980
36486	36487	36531	36881	37572
	37967	38246	38966	39269
37650 39417	39828	39879	39972	40506
	39626 41417	41569	41716	41837
40757	41417	42036	42443	42524
41991	42011 43210	42030 43325	43643	44254
<b>4309</b> 6	43210 44719	45326 45159	45279	45644
44628		45942	46108	46641
45780	45785	47011	47171	47225
<b>466</b> 95	46982		47631	48043
<b>4724</b> 2	47523	47622	48498	48565
48365	48434	48460		49649
49153	49303	49321	49627	50663
49818	49906	49984	501 <b>73</b> 51 <b>784</b>	51800
50743	50800	51583		52612
52416	<b>5242</b> 0	52457	52571 52416	53552
52853	53026	53253	53416	54492
54093	5 <b>438</b> 0	54394 	54404 55767	55862
54979	55136	55694	55 <b>76</b> 7	99902
<b>5590</b> 0	55902		~	

Le suddette obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto dicembre 1923, ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 ciascuna verrà effettuato dal 2 gennaio 1924, dalle naie di L. 500 ciascuna verra enettuato dal 2 gennaio 1922, dalle sezioni di Regia tesoreria provinciale del Regno, e dalle Regie tesorerie coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio, contro presentazione delle obbligazioni estratte munite delle cedole semestrali non maturate al pagamento, a cominciare da quella scadente il 1º luglio 1924.

Nel caso di dubbio sulla legittimità dei titoli, di mancanza di segni caratteristici o di obbligazioni prescritte, l'esibitore dovrà presentare i titoli con regolare domanda di rimborso in carta bollata da L. 2 a questa Direzione generale, direttamente per la provincia di Roma e per il tramite delle Delegazioni del tesoro per le altre Provincie e per le Colonie.

Roma, 22 novembre 1923,

Il direttore capo divisione: BORGIA.

11 direttore generale: n'ARIENZO.

#### AVVERTENZA.

(Art. 159 del regolamento annesso al R decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata, salvo all'Amministra-zione di trattenere l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le codole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

	E DEGLI IS	TITUTI DI I	PREVIDENZ		34481 2 3 4	45311 2 3 4	53921 2 3 4	61451 2 3 4	70256 7 8 9
	one autonoma				5	5	5	5	60
an 1º g	ennaio 1924.			dito comunale guita in Roma la rimborsarsi	34856 7 8 9	45366 7 8 9	53971 2 3 4	62686 7 8	72271 2 3 4
(La dec	correnza degli				60	70	5	90	5
1156 7	8121	17416	23036	31521 2	35106	46336	54311	62791	72281
8	$\frac{1}{3}$	8 9	8	3	7 8	7 8	2 3	2 3	2 3
60	5	20	40	5	9 10	9	5	4 5	4 5
1 <b>54</b> 1	8391	19116	2 <b>360</b> 6	31626	35251	47771	54391	63391	72591
. 3	3	8	8	8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3	2 3
. 4	4 5	9 20	9 10	30	4 5	. 4	4 5	4 5	4 5
1651	8911 2	19586	23791 2	32186	35416	47966	54941	65046	72676
3	3	8	3	8	7 8	7 8	2 3	7 8	7 8
4 5	5	9 90	4 5	90	9 20	9 70	4 5	9 50	· 80
$\begin{array}{c} 2711 \\ 2 \end{array}$	9371	199 <b>5</b> 6 7	2 <b>4546</b> 7	32306 7	37036	50731	55546	65201	73551
3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8	3	8	2 3	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$
., 5	5	60	50	10	9 40	· · 4 5	· 9	4 5	4 5
2936 7	10826	20376	24641 2	32381	38136	50746	55771	66526	75171
8 9	8 9	8 9	3	3	7 8	7	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$
• 40	30	80	· 5	/ 5	9 40	9 50	4 5	9 30	4 5
3246 7	11761	20 <b>916</b>	24716 7	- 32526 <sup>-</sup>	38791	50981	57356	66566	75571
8 9	$\frac{3}{4}$	8 9	8 9	8 9	2 3	2 3	7 8	. <b>7</b>	2 3
50	5	20	20	30	<b>4</b> 5	4 5	9 60	9 70	. 4 5
3421 2	11936	$\substack{21801\\2}$	25541	32771	3 <b>963</b> 6	51051	58541	6 <b>7016</b>	76176
3	8	3	<b>2</b> 3	2 3	7 8	2 3	2 3	7 8	7 8
4 6	9 40	4 5	<b>4</b> 5	4 5	9 40	4 5	. 4 5	9 20	9 80
3796 7	13921	2 <b>2201</b>	26981	33051	41266	511 <b>5</b> 6	60196	6 <b>71</b> 71	77106
8	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3	7 8	7 8	. 7 8	2 3	,7 8
800	5	4 5	4 5	5 5	9 70	9 60	9 200	4 5	. 9 10
4606	14501	22236	28266	38266	41416	52131	60291	67796	77191
8	2 3	7 8	7 8	, 7	7 8	2 3	2 3	7 8	2 3
) 10	4 5	9 40	9 70	9 70	9 20	. 0 . <b>4 5</b>	. 4 5	9 800	4 5
6320 7	14701 2	22571 2	28820 7	3 <b>34</b> 81 2	43566	53066	61046	68141	78991
8	3	3	8	. 3	7 8	7 8	7 8	2 3	2 3
9 ⊲30	5	. 5	30 30	5	70	9 70	9 50	4 5	4 5
7 <b>841</b>	17126	22981	30791 2	33991 2	44476	53436	61436	68736	79201
3	8	2 3	3	3	·7 8	7 7	7 8	7 8	2 3
y 4 5 5	9 30	5	5	4 5	9 80	, 9 40	9 40	9 40	4 5

..

			<del></del>						
<b>79</b> 766	88056 1	97191 I	103771	111106	116971	123591	129041	140346	147911
7	7	2	2 3	7	2	2	2	7	2 3
8 9	. 8 9	3 4	3 4	· 8	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4
70	6ŏ	ร <b>ิ</b>	ŝ	10	5	5	5	50	5
:									*****
81031 2	89366 7	97246 7	104426 7	112506 7	11 <b>6</b> 986	123656 7	130036	141011 2	$\substack{\textbf{14804}1\\2}$
3	8	8	8΄	8	8	8	8	3	3
4 5	9 70	9 50	9 30	9 10	9 90	9 60	9 40	4 5	4 5
i			•	10	30	00	40		•
81591	89511	97511	104536	112636	117546	124121	130331	141031	148561
2 3	2 3	2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	$\frac{2}{3}$
4	4	4	.9	9	9	4 5	4	4	4
5	5	5	<b>4</b> 0	40	50	5	5	5	5
81626	90331	98916	105051	113556	118271	124586	130496	141751	148646
7	2	7	2	7	2	7	7	2	7
8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9
30	5	20	5	60	5	90	500	5	50
07.000	OU TOW.	anean	105580	110001	110141	105000	100000	1,1500	1#00#0
81866 7	90436 7	9 <b>939</b> 6 7	105576 7	11 <b>392</b> 1 2	118441 2	125966 7	130636 7	141796 7	150056 7
. 8	8	8	8	3	3	8	8	8	8
9 70	9 40	9 400	9 80	4 5	4 5	9 70	9 40	9 800	9 <b>60</b>
. !					Į				
83286 7	92526 7	99461 2	105651 2	114 <u>2</u> 01 2	118736	127386 7	130771 2	141821 2	150141
8	8	3 4	3	3	7 8	8	3	3	2 3
9 90	9 <b>3</b> 0	4 5	4 5	4 5	9	9	4 5	4 5	4 5
••	1	ľ			1	"		"	
83816	95191	100896	105706	114966	118961	127926	131 <b>34</b> 6	142096	150421
7 8	2 3	8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	8	$\frac{2}{3}$
9	4	9	9	9	4	9	9	9	4
20	5	900	10	70	5	30	50	100	5
84506	95591	101606	105956	114976	120341	128146	135691	143566	150676
7 8	2 3	8	7 8	7 8	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7	$\frac{7}{8}$
. 9	4 5	9	9	ŷ	4 5	9	4	8 9	9
10	5	10	60	80	5	50	5	70	80
86561	95946	101811	106241	115331	121001	128216	136251	145351	1 <b>509</b> 01
2	7	2	2	1 2	2	7	2	2	$^2$
3	8 9	3 4	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4
5	50	5	5	5	5	20	5	5	ŝ
onene.	00000	101831	100001	118401	101150	100000	100007	14,000	150000
<b>8659</b> 6 7	9 <b>629</b> 6	2	106821 2	11 <b>54</b> 01 2	121156 7	128686 7	136901 2	145556 7	1 <b>5092</b> 6 7
8	8	3	3	3	8	8	3	8	8
600	300	4 5	4 5	4 5	60	9 90	4 5	9 60	9 <b>30</b>
		Ī		1	1				
86611 2	96366	101841 2	107316 7	115911 2	121686	128691	138166	145826	151641
3	8	3	s s	3	8	$\frac{2}{3}$	8	7 8	$\frac{2}{3}$
<b>4</b> 5	9 70	4 5	9 20	4 5	9 90	4	9	9	4.
J.	1		20	,	30	5	70	30	5
87301	96406	103141	107691	116331	121846	128866	138241	146061	152096
2 3	8	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8
• 4	9	4	4	4	9	9	4	4	9
5	10	5	5	5	50	70	5	5	100
<b>877</b> 11	96981	103731	110651	116736	123451	128971	140016	147406	152136
2	2	2	2	7	2	2	7	! 7	7
3 . <b>4</b>	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	$\frac{3}{4}$	8 9	8 9	8 9
5	5	5	5	40	5	5	20	10	40
	•	•	•	•	•	1	1	1	I

168299    168546    161546    169796    176536    185066    187101    192706    200078    4				1 11,1	- N - A , C		1. ,	,	· ,	· ·
188886	152791		161546	169766	175536	182066	187101	192706	200011	205076
1.65886    1.6786    1.6836    1.6836    1.6866    1.6786    1.6866    1.6786    1.6866    1.6				7			2	7		. 7
1898-6										8
90 40 40 40 30 10 45 30 30 30 90 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								_		
90 40 40 40 30 10 45 30 30 30 90 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*,	1				,				
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8										206771
8				-						2
1890	9									4
183701	90	40	40	30	10	. 5	30			5
183701	ما معالم							_		,
4         4         9         4         60         5         188000         90         5         70           188701         157460         163726         170728         176121         188506         188416         194851         201066         207701           2         3         8         9         9         4         9         9         3         4         9         9         4         9         9         4         8         3         3         3         3         3         3         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         6         5         5         6         5         5         6         5         5         6         5         5         6         5         6         5         6         5         6         6         1         6         9	193061									
4         4         9         4         60         5         188000         80         5         70           183701         157460         163726         170798         178121         188500         188418         194861         201006         207701           2         3         8         9         9         4         9         0         4         9         2	` ` 3	3					- 1			
16370  157466	. 4			4	9	4		9	4	9
18	5	5	50	5	- 60	5	188000	80	5	70
18	159701	157480	162796	170798	172101	102500	100416	104051	90105 <i>0</i>	907701
3         8         8         8         3         8         8         3         8         3         2         4         0         0         6         5         10         0         6         5         0         6         5         10         6         5         0         4         0         0         6         5         10         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         5         6         6         0         5         5         6         6         0         5         5         6         6         4         4         0         4         4         0         4         4         0         4         0         4         0         4         0         0         1         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0										
1899	3			8	3			3	8	
15983    157906	4									4
2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	, 5	. 10	av	- 90		10	20	9	60	9
2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	153931	157906	164236	17203A	177606	183551	188586	195261	201091	207831
4         9         9         9         6         10         40         40         10         5         90         5         5         5         6           164161         158456         164441         172246         178156         183911         188736         195731         201126         208706           2         3         3         8         8         3         8         3         8         8         3         8         8         3         8         8         3         8         8         8         3         8         8         3         8         8         3         8         8         8         3         8         8         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         3         3         9	2	7	7	7	7	2	7	. 2	2	2
6         10         40         40         10         5         90         5         5         5           154161         158456         164441         172246         178186         183911         188738         198731         201126         209708           3         3         3         8         8         3         8         4         9         9         4         9         9         9         4         9						- 1			_	
164161								5		
2         7         2         7         2         7         7         2         7         7         3         8         8         3         8         8         3         8         8         9         4         0         0         0         0         0         6         1	•	,				_		Ĭ	Ů	
3         8         3         8         9         4         9         4         9         9         4         9         4         9	154161	158456		172246	178156		188736	195731	201126	208706
4         9         4         9         4         9         4         9         4         9         9         10         10         154326         158586         165306         173686         179071         185291         189786         196506         201696         209421         2         8         8         7         7         7         3         3         3         8         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         4         9         9         9         9         9         4         9         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9									-	
5         60         5         60         5         40         5         30         10           154326         158586         165306         173686         179071         185291         189786         196506         201696         209421         2         7         7         7         2         2         7         7         7         2         2         3         8         8         8         3         3         3         8         8         8         3         3         3         8         8         8         3         3         3         8         8         8         3         3         3         8         8         8         3         3         8         8         3         3         8         8         3         3         8										
7         7         7         7         7         7         7         7         7         2         2         2         7         7         7         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         0         0         4         4         0         9         9         0         202106         208868         203166         202106         208868         7 </td <th></th> <td></td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			5							
7         7         7         7         7         7         7         7         7         2         2         2         7         7         7         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         9         0         4         4         0         9         0         0         4         4         0         9         9         0         202106         208868         203166         202106         208868         7 </td <th>4</th> <td></td> <td>ł</td> <td></td> <td>,</td> <td></td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td>•</td>	4		ł		,		I			•
8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         3         3         9         9         9         9         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         4         9         9         9         202106         209856         202106         209856         27         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9										
9         9         9         9         9         9         0         4         4         9         9         0         4         5         90         10         90         5         5           155056         159161         165406         173968         17921         185876         190571         197706         202106         209856           8         3         8         3         8         3         8						- 1	- 1		•	
156066			9			4				4 .
77         2         7         7         2         7         7         7         7         7         7         7         7         7         8         3         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8	30	90	10	90	5	5	90	10	700	5
77         2         7         7         2         7         7         7         7         7         7         7         7         7         8         3         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8	155050	150101	105400	1=0000	150001	105070	10000	108800	000100	900056
8         3         8         8         3         8         8         8         9         7         7         7         7         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         8										
155211	-	3	8	8		8	3		8	8
155211         159571         165521         174291         180051         180411         190746         197766         203196         210786           2         2         2         2         2         2         2         7         <		4					4.			
3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         9	, 60		10	70		, 80	· .° ]	10	1,0	60
3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         9	155211	159571	165521	174291	180051	186411	190748	197766	203196	210786
4         4         4         5         5         5         5         5         5         5         5         5         9         9         9         9         90         203716         211111         23         8         8         8         8         8         8         3         3         8         8         3         3         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         3         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8	1 2	2	2	2	2	2	7	7	7	7
5         5         5         5         5         5         5         50         70         200         90           155431         159676         165901         174406         180686         186536         191436         199526         203716         211111           2         7         7         7         7         7         7         7         2         3         3         8         8         8         3         8         8         3         3         4         9         20         5         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7	4	3								8
155431         159676         165901         174406         180686         186536         191436         199526         203716         211111           2         7         2         8         8         8         8         8         8         3           4         9         9         9         9         9         9         9         9         4         4         3         8         <	5	5								90
2         7         2         7         7         7         7         7         7         7         3         3         8         3         8         8         8         8         3         4         4         9			, j	, i	Ĭ	,	-			
2         7         2         7         7         7         7         7         7         7         3         3         8         3         8         8         8         8         3         4         4         9										
5         80         5         10         90         40         40         30         20         5           155386         160351         166846         174606         181206         186726         191636         199591         203726         212126           7         2         7         2         2         2         2							7			2
5         80         5         10         90         40         40         30         20         5           155386         160351         166846         174606         181206         186726         191636         199591         203726         212126           7         2         7         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2					8		8			4
7         2         7         7         7         8         8         8         8         8         8         8         8         8         9         9         9         4         9         9         9         9         9         4         9										
7         2         7         7         7         8         8         8         8         8         8         8         8         9         9         9         9         4         9		1	j	,		ĺ	. [	· .	. •	
8         3         8         8         8         8         9         9         9         9         4         9         1										212126
90         5         50         10         10         30         40         5         30         30           155711         160831         167171         175016         181616         186911         192411         199836         204001         213341           2         3         3         8         8         3         3         8         3         3           4         4         4         9         4         4         9         4         10		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 3 & 1 \end{bmatrix}$							8	8
155711         160831         167171         175016         181616         186911         192411         199836         204001         213341           2         2         3         3         8         8         3         3         8         3         4         <	9.	4	9	9	9	. 9	9	4	9	9
155711         160831         167171         175016         181616         186911         192411         199836         204001         213341           2         3         3         8         8         3         3         8         3         3         3         3         3         4         4         4         9         4         4         4         9         4         4         4         9         4         9         4         4         4         9         4         4         <		5	50	10	10	30	40	. 2	30	30
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		100001	100101	175010	101010	100011	100413	100000	90 (00)	019941
3     3     4     4     9     3     4     4     9     4     4     4     5     4     4     4     9     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     4     5     5     5     5     40     5 </td <th></th> <td>. 2</td> <td>10/1/1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2  </td> <td></td> <td></td> <td>2</td>		. 2	10/1/1				2			2
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3	3	3	8	8 ′	· 3	3	. 8	3	3
155831 161116 167716 175496 181781 187061 192541 199901 204301 213691 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3		4	4				4	9		4
155831 161116 167716 175496 181781 187061 192541 199901 204301 213691 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-		5	20	20		. 5	. 40	9	J
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	1	161116	167716	175498	181781	187061	192541	199901	204301	213691
	2	7	7	7	· 2	2	2	2	2	2
4     20     20     500     4     5     5     5     5     5										3
					4 K		<b>5</b> , 1	4.		4. 5
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, )	1		ĭ,	·	٠ ا	Ĭ	Ĭ.	

213911	222566	220741	234481 2	240856 7	2 <b>48536</b>	253096	259 <b>20</b> 1	266 <b>926</b>	2 <b>74186</b>
3	8	3	3	8	8	8	3	8	8
, ŝ	. 70	<b>4</b> 5	4 5	9 60	9 40	9 100	4 5	9 <b>30</b>	9 90
214141	223021	230941	234596	240911	248876	253381	260931	268276	275956
2	2	2	7	2	7	2	2	7	7
3 4	3 4	3 •4	8	3 4	8 9	3 4	- 3 - 4	8 9	8 9
5	5	5	<b>60</b> 0	5	80	ជ័	5	80	60
214516 7	223096 .	231056 7	236246 7	241201 2	2 <b>4903</b> 6	2 <b>53806</b>	261 <b>341</b>	268536 7	276418
8	8	8	8	3	ś	8	3	8	8
9	100	9	. 9	4	9	9 10	4	9	9 20
20	100	60	50	5	40		5	40	
210731	223981	231191	237521	241911	249096	253 <b>891</b> 2	262606 7	270316 7	278 <b>62</b> 1
. 2 . 3	2 3	3	2 3	2 3	7 8	3	8	8	2 3
4	4	4	. 4	4	9	4	9	9	4
5	5	5	. 5	5	100	5	10	20	5
217111 2	224026 7	231476	238 <b>45</b> 1 2	241921 2	249411 2	$\begin{array}{c} 254551 \\ 2 \end{array}$	263 <b>791</b>	270 <b>8</b> 91	280136 7
3	8	8	$\tilde{\tilde{3}}$	3	3	1	1	3	8
4	9	9	4	4	4	4	4	4	9
. 5	30	80	5	5	5	5	5	5	40
218286 7	226426 7	231951 2	238 <b>50</b> 1	242446 7	250111 2	255 <b>506</b>	263 <b>92</b> 6	271 <b>52</b> 6	28 <b>0466</b>
: 8	8	3	3	8	3	8	8	8	8
90 90	30 30	4 5	5	9 50	4 5	9 10	30	9 30	9 70
218636	226956	232206	239041	2 <b>4331</b> 6	25 <b>025</b> 1	255901	264006	272091	281106
7	7	7	2	7	2	2	7	2	7
- 8 9	8	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9
40	60	10	5	20	5	5	10	ક	10
219036	227066	232231	239251	244361	250436	256246	264076	272456	281181
7 8	7 8	3	2 3	. 2	7 8	7 8	8	7 8	2 3
9	9	4 5	4	4	9	9	9	9	4
40	70	5	5	5	40	50	80	60	5
220196 7	227591 2	232266	239421 2	245061 2	250556 7	256486 7	264121 2	272 <b>47</b> 6	282066
8	3	8	3	. 3	8	8	3	8	8
200	5	9 70	4 5	4 5	9 60	9 90	5	9 <b>80</b>	9 <b>70</b>
220231	227831	232276	239441	245801	25 <b>056</b> 6	257181	264906	272506	282221
2	2	7	2	2	7	2	7	7	2
3 4	3 4	8 0	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	3
5	5	80	5	5	70	5	10	10	5
221206	227926	233341	239976	245896	251056	257361	265656	272656	282226
	7 8	2 3	7 8	8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	8	7
9	9 .	4	9	9	9	4	9	9	8 9
10	30	5	80	900	60	5	60	60	30
221286 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	230036	233591 2	240071 2	247076	251511 2	258161 2	266181	273226 7	283266
8	8	3	3	8	3	3	3	8	8
90 90	9 40	4 5	4 5	9 80	5	4 5	5	9 30	9 70
222041	230441	233996	240651	247156	253001	258791	266551	273776	283681
2	2	7	2	7	2	ي ا	2	7	2
3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4
5	5	234000	5	60	5	5	5	80	5
	1.	i .	1 ,	ī	1	i.	i	1	1

368656 7	360 <b>366</b>	351486 7	344761	3 <b>3264</b> 6	324046 7	312021	303281	291 <b>721</b>	283841 2
8 9 00	8 9 70	8 9 90	3 4 5	8 9 50		3 4 5	3 4 5	3 4 - 5	3 4 5
369351	361981	351606	346591	332676	32 <b>44</b> 81	316161	303826	292 <b>53</b> 1	284960
234	2 3 4 5	7 8 9 10	2 3 4 5	7 8 9 80	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 30	2 3 4 5	7 8 9 70
370081 2 3	362481 2 3	352776 7 8	346616 7 8	333881 2 3	324696 7 8	316196 7 8	304951 2 3	29 <b>6216</b> 7 8	28 <b>5201</b> 2 3
4 5	4 5	80	9 20	4 5	9 700	200	4 5	9 20	4 5
370096 7	<b>363</b> 566	352981 2	347251 2	334411 2	325641 2	316351	$\begin{array}{c} 305281 \\ 2 \end{array}$	297 <b>77</b> 1	28 <b>589</b> 0
8 9 100	8 9 70	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 900
370881 2	363946 7 8	353286 7	34 <b>734</b> 1 2	33 <b>5486</b> 7	32 <b>65</b> 86 7	31728i	307 <b>04</b> 1	298101	286451 2
3 4 5	8 9 50	8 9 90	3 4 5	8 9 90	8 9 90	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5
371261 2	364201 2	355391 2	347626	336341 2	328666 7	317601	307 <b>406</b>	298126	287061 2
3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 30	3 4 5	8 9 70	3 4 5	8 9 10	8 0 30	3 4 5
371 <b>33</b> 1	36 <b>43</b> 16	358306 7	348121 2	336421 2	330446 7 8	318 <b>191</b>	308 <b>78</b> 6	298966	287851 2
3 4 5	8 9 <b>2</b> 0	8 9 10	3 4 5	3 4 5	8 9 50	3 4 5	8 9 90	8 9 70	3 4 5
372181 2	364986 7	358401 2	348170	337011	330541 2	7	309 <b>33</b> 6	299166 7	288101 2
4 5	8 9 90	3 4 5	8 9 80	3 4 5	3 4 5	8 9 50	9 40	8 9 70	3 4 5
<b>372</b> 766	366060 7	358 <b>48</b> 6	349 <b>031</b>	337921 2	330646 7	319191	309506 7	299261	288226 7
8 9 70	8 9 70	9 90	3 4 5	3 4 5	8 9 50	3 4 5	8 9 10	3 4 5	8 9 30
373716 7	366 <b>39</b> 6	359421 2	349311 2	339091 2	330861 2	319806	309746 7	299781	288821 2
8 9 20	8 9 400	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 10	8 - 9 50	3 4 5	3 4 5
37 <b>388</b> 6	366961 2	359446 7	349530	342226 7	330756 7	321081 2	310351 2	300371	289701
90 90	3 4 5	8 9 50	8 9 40	8 0 30	8 9 60	3 4 5	3 4 5	3 4 5	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
373941 2	367126 7	359451 2	350 <b>25</b> 1	344461 2	331906 7	322 <b>186</b>	311 <b>67</b> 6	300616	290071 2
3 4 5	8 9 30	3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 10	8 9 40	8 9 80	8 9 20	5 3 5 4 6 5
375176 7	368 <b>5</b> 16	359581 2 2	350316	344511 2	331941 2	023 <b>31</b> 1	311941 2	300086	290496 7
8 9 80	8 9 20	3 4 5	8 9 20	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 ±5	8 0 00	8 1 9 500

376116	382126	389946	399246	404656	413956	428086	436206	448706	455516
7 8	.7 8	8	. 8	7 8	7 8	7 8	7 8	7 8	7 8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20	30	50	50	60	60	90	10	10	20
376296	382801	390186	<b>39973</b> 6	405516	414251	428226	436711	449351	455586
7	2	7	7	7	2	7	2 3	2	7
. 8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9
300	5	90	40	20	5	30	ริ	. 5	90
376696	383261	390846	399771	407691	414801	<b>43093</b> 6	497070	449431	455003
7	2 .	7	2	2	414801 2	430930 7	437076 7	448451 2	455601 2
8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	3
700	5	5ŏ	5	5	* 5	40	80	5	4 5
	00000	007407							
376721 2	383381 2	391431 2	399881 2	407771 2	418156 7	<b>48148</b> 1 2	438291 2	449511 2	455736 7
` 3	3	3	3	3	8	3	3	3	8
• 4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	9 60	<b>4</b> 5	4 5	4 5	9 40
	,							•	
<b>377</b> 101 2	383686 7	391591 2	400046 7	408 <b>23</b> 6 7	418261	432081	439431	449996	456651
. 3	8	3	8	s s	2 3	2 3	2 3	8	$\frac{2}{3}$
4 5	90	4 5	9 50	9 40	4 5	4 5	4 5	9 450000	4
		ű	•~	- ₩	J		9	450000	5
377631	384126	394721	401036	409906	418301	<b>433</b> 531	440066	450256	<b>45667</b> 6
2 3	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	7 8	7 8
; <b>4</b> 5	9 30	4	9	9	4	4	9	9	9
2)   •	30	5	40	10	5	5	70	60	80
377826	384876	395491	401636	410301	420841	434021	441236	450496	458916
7 8	7 8	2 3	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	7	7	7 .
9	9	4	9	4	4	4	8 9	8 9	8 9
. 30	80	5	40	5	5	5	40	500	20
<b>37817</b> 6	386106	395611	402041	410606	421781	434076	442416	450821	459366
7	7	2	2	7	2	7	7	2	7
8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9
80	10	5	5	10	. 5	80	20	5	70
378201	386181	395616	402911	410806	422071	434921	446456	45 <b>094</b> 6	460676
. 2	2 3	7	. 2	7	2	2	7	7	400676
3 4	. 3 . 4	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9
	. % <b>5</b>	20	5	10	5	$\hat{5}$	60	50°	80
379151	387246	395721	402956	412896	423206	<b>43494</b> 6	4400#3	4515B1	407.00
2	7	2 \	7	7	7	434840 7	446651 2	451571 2	$\begin{array}{c} 461091 \\ 2 \end{array}$
3 4	8 9	3 4	8 9	- 8 9	8 9	8 9	3	3	2 3
5	50	5	6 <b>0</b>	900	10	50	4 5	4. 5	$\frac{4}{5}$
<b>38</b> 0110	200161	<b>3959</b> 16	409201	410180	100550				
7	389161 2	7	$\begin{array}{c} \textbf{403261} \\ 2 \end{array}$	413126 7	<b>4235</b> 56 7	435211 2	446681 2	$\substack{452301\\2}$	$\begin{array}{c} 461626 \\ 7 \end{array}$
8 9	3 4	8 9	. 3	- 8 9	8 9	3	3	3	8
20	5	20	5	30	60	4 5	4 5	4 5	9 30
800043	90000	00000	10000			·			
380941 2	389861 2	39 <b>603</b> 6	403326 7	413506 7	423561 2	435316 7	448271 2	453481	462021
3	3	8	8	8	3	8	3	$rac{2}{3}$	2 3
. 5	. 5	9 40	9 30	9 10	<b>4</b> 5	9 20	4 5	4 5	4 5
						. [	v	Ű	ð
380976 7	389896 7	$\begin{array}{c} 398211 \\ 2 \end{array}$	$\frac{403961}{2}$	$\substack{413821\\2}$	424396	435481	448586	454556	462281
8	8	3	3	3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$
9 <b>8</b> 0	9 900	$\begin{bmatrix} 4 \\ 5 \end{bmatrix}$	4 5	4 5	9 400	4 5	9 90	9	4.
.			**	" j	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	υψ 	60	.5

						10110 11111			1211
463031	466701	470241	476211	482260	488246	495266	503536	509821	1 516056
2 3	2	2 \	2 3	7	. 7	7	7	2	7
4	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9.	3	8
. 5	5	5	5	70	50	70	40	4 5	9 60
463081 2	466886 7	470261 2	476516 7	482676 7	488706 7	495361 2	504021	511891	516506
3	8	3		-8	8	3	2 3	2 3	8
. 4 5	9 90	4	, 9	9	9	4	4	4	9
•	90	5	20	80	10	5	5	5	10
463211 2	467021 2	471866 7	476666 7	484476 7	489056 7	495991	504746	512241	517641
3 .	. 3	8	. 8	8	8	2 3	7 8	2 3	3
· 4	4	9	9	9	9	4	9	4	2 3 4 5
<b></b>	5	70	70 -	80	. 60	5	50 ,	5	5
463441 2	467581 2	472256 7	476996 7	484951 2	489451	496076	505206	512296	519596
$ar{3}$	3	8	8	1 3	2 3	8	7 8	7 8	8
4	4	9	. 9	4	4	9	) j	9	9
. 5	5	60	477000	5	5	80	10	300	600
463566 7	467696 7	472391 2	479116 7	485336	490996	497101	505221	513316	520211
8	8	$\frac{2}{3}$	8	7 8	7 8	3	2 3	7 8	3
. 9	9	4	9	9	9	4	4	9	4 5
70	700	5	20	40	491000	5	5	20	5
463701	468266	473551	479311	485506	491236	498186	506371	513941	521531
2 3	8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7 8	2 3	2 3	2 3
4	9	4	4	. 9	9	Š	4	4 5	4
5	70	5	<b>5</b>	600	40	. 90	5	5	5
463986 7	468376 7	473676	479741	486616	492946	498720	506821	514046	522621
8.	8	7 8	2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	7 8	2 3
9.	9	9	4	9	9	9	' 4	9	4
90	80	80	5	20	50	30	5	50	5
464691 2	468606 7	473981 2	480176	486646	493781	499171	503861	514401	522961
` 3	8	3	7 8	7· 8	2 3	3	2 3	2 3	2 3
4	9	4.	9	9	4	4	4	4	. 4
5	10	5	80	50	5 مري	5	5	5	. 5
16 <b>483</b> 6	409026 7	474201 2	480 <b>23</b> 6 7	486661 2	498876	499446	508071	514531	5 <b>2305</b> <u>0</u>
, e l	8	ã	8	$\ddot{3}$ .	/ 8	7 8	2 3	2 3	8
9 /	9	4	9	4	, \9	9	4	1, <b>4</b>	9
40	30	5	40	5	√ 80	50	5	5	60
164896 7	469086 7	474676 7	4809 <b>8</b> 6	487936 7	493931 2	499981	508341	514551	523156
. 8	8	8	8	8 -	3	2 3	2 3	2 3	7 8
. 9	9	9	9	9	4	4	4	4	9
900	.90	80	90	40	, 5	5	5	5	60
464916	469511	474696	481356	488026	493946	501176	509091	515636	525056
7 8	2 3	7 8	7 8	7 8	7 8	7 8	3	7 8	7 8
9	4	9	9	9	9	9	4	9	ő
20	5	700	60	30	. 50	80	5	<b>40</b>	60
406236	469631 2	475066 7	481936 7	488071 2	494396 7	501871	509166	515751	525506
8	3	8	8	3	8	2 3	.7	2 3	7 8
9	. 4.	9	9	4	9	4	9	4	9 ′′
40	5	70	40	5	100	5	70	5	10
466636	469646	475386	481951	488141	494866	503311	509306	515971	525856
7 8	8	7 8	2 3	, 2 3	. 7 8	3	8	$\frac{2}{3}$	7 8
. 9	9	9	, <b>4</b>	; <b>4</b> 5	. 9	4	. 9	4	9
40	50	90	5	5	70	5	10	. 5	60
·		•	, •			· 1	ı		

527136	535651	543691	550641	555816	563551	<b>57083</b> 6	575996	ő <b>83</b> ő91	591711
7 8	2 3	2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3	3
9	4	4	4	9	4	9	9	4 5	4
40	5	5	5	20	5	40	576000	Э	
<b>5294</b> 41	535691	543696	552781	557841	564341	571051	576171	58 <b>368</b> 1	<b>59190</b> 1
2 3	3	7 8	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	3	3	3
4	4	. 9	4	4	4	4	4	4	
5	5	700	5	5	5	5	5	5	•
<b>52</b> 9521	536106	543811	552791	<b>55833</b> 6	<b>56539</b> 6	571216	576341	5 <b>8386</b> 6 7	<b>59286</b> 1
2 3	7 8	2 3	2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	8	
4	9	4	4	9	9	9	4	9 70	
5	10	5	5	40	400	20	5	10	·
<b>53</b> 0046	536111	544636	553221	558831	5 <b>654</b> 86	5 <b>7258</b> 6 7	576601 2	585546 7	59297
7 8	2 3	7 8	2 3	. 2 3	8	8	3	8	
9	4	9	4	4	9	9	4 5	9 50	80
50	5	40	5	5	90	90			
530206	536971.	544951	553371	5 <b>5915</b> 1 2	5 <b>6590</b> 6 7	572641 2	5 <b>773</b> 66 7	587136 7	59317
7 8	2 3	. 2 3	2 3	3	8	$\tilde{3}$	8	8	
9	4	4	4	4 5	9 10	4 5	9 70	9 40	8
10	5	5	5	Э	10	,		, 30	
530281 2	538121 2	545501 2	55 <b>363</b> 6 7	5 <b>59286</b> 7	5 <b>662</b> 66 7	57 <b>265</b> 6 7	5778 <b>6</b> 6 7	587446 7	59403
3	3	3	8	8	8	8	8	8	
4 5	. 4 . 5	<b>4</b> 5	9 40	9 90	9 70	9 60	9 70	9 50	4
•				30			٠.		
531586 7	538421 2	545981 2	553681 2	559656 7	5 <b>6657</b> 6 7	5 <b>7329</b> 6	578446 7	587616 7	59 <b>63</b> 9
8	. 3	3	. 3	. 8	8	. 8	8	8	
90	<b>4</b> 5	5	. <u>4</u> 5	9 60	9 80	9 300	9 50	9 20	40
	538571	E45500	F#0001	559736	<b>56676</b> 6	5 <b>7383</b> 1	5 <b>78</b> 551	588306	59641
531806 7	2	547366   7	553831 2	309730 7	7	2	43 2	7	Ì
8	3	8	3	8	8 9	3 4	3	8 9	
9 10	4 5	9 70	<b>4 5</b>	9 40	70	5	5	10	2
<b>F</b> 06433	539286	5 <b>4782</b> 6	5 <b>5397</b> 1	580301	567096	573881	578 <b>82</b> 6	589021	59668
532411 2	7	7	2	2	7	2	7	2	
3 [	. 8	8 9	3 4	. 3	8 9	3 4	8 9	3 4	
4 5	90	30	5	5	100	5	30	5	
<b>5325</b> 56	541966	5 <b>4803</b> 6	554191	560961	5 <b>692</b> 66	574131	579716	589546	59707
7	7	7	2	2	7	2	7	7	1
8 9	8 9	: <b>8</b> 9	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	
60	70	40	5	5	70	5	. 20	50	8
<b>534</b> 801	542261	548621	554781	561921	569951	574386	580236	590226	59780
2	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3	2 3	3	8	8	8	
3 4	4	4	4	4	4	9	9	9	
5	5	. 5	5	5	. 5	90	<b> 40</b>	30	1
<b>53</b> 5041	542981	549431	555441	562671	569986	574441	580906	590586	60058
2 3	2 3	3	<b>2</b> 3	2 3	7 8	2 3	8	8	1
4	4	4	4	4	. 9	4	9	9	1
5	5	5	5	5	90	5	10	90	ξ
<b>5</b> 35141	543576	549996	555811	563081	570086	575601	583486	590936	60078
$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	2 3	2 3	$\frac{7}{8}$	$\frac{2}{3}$	8	8	1
4	9	9	4	4	9	1 4	9	9	
5	80	550000	5	5	90	5	90	40	,

675771	1	668376	660031	<b>6486</b> 86	639366	630406	623021	617526	612301	<b>6013</b> 66
2 3	- 1	7	2	7	7	7	2	7	- 2	7
3 4	- 1	8 9	3 4	8 9	8	8 9	3	8	3	8 9
5		. 80	5	90	70	10	4 5	9 30	4 5	70
<b>675</b> 836		6 <b>68</b> 866	660101	<b>64905</b> 6	639411	631841	623746	618336	612821	602661
8		8	3	8	2 3	2 3	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3
9		9.	4	9	4	4	g g	9	3 4	. 4
40		. 70	. 5	60	5	5	50	40	5	5
675941		<b>66917</b> 6	660836 7	653931	639416 7	632631	624096	618661	612456	605656
3		8	8	2 3	8	2 3	7 8	2 3	7 8	7 8
2 3 4 5		9	9	4	9	4	9	4	9	9
5		. 80	. 40	5	20	5 .	100	5	60	60
676541 2		669691 2	662241	654431	639836	633041	625611	619046	613136	605736
3	1	3	2 3	2 3	7 8	2 3	2 3	. 7	7	7 8
4		4	4	4	9	4	4	ŷ.	8 9	9
5	1	. 5	, 5	5	40	5 ;	5	50	40	40
676941		<b>6698</b> 16	663521	654841	640481	633231	625686	6 <b>190</b> 91	<b>6139</b> 66	806251
$\frac{2}{3}$	- [	. 7 8	3	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	7	2	7	2 3
· 4		9	4	ă l	4	4	8 9	3 4	8 9	4
5		. 20	. 5	5	5	5	90	5	7ŏ	5
678166		671036	663626	655566	640666	634701	626221	619521	614381 ·	806411
7 8		7 8	7 8	7 8	7 8	2	. 2	2	2	3
9		9	9	ő	ő	3 4	3 4	3 4	3 4	4
70	<u></u> .	40	. 30	70	70	5	5	5	5	5
678211 2	1	671491 2	665606 7	655756	641061	634771	627021	619796	615031	30 <b>65</b> 66
3		3	8	7 8	2 3	3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	2	7
4	İ	4	. 9	Ď	4	4	4	, š	3 4	8
. 5		5	10	. 60	5	. 5	5	800	5	70
678236		671891 2	665921	656006 7	642006	635766	627796	620576	615086	307351
8	1	3		. 8	7 8	8	7 8	7 8	7	2
. 9		4	4	9	9	9	9	9	8 9	3 4
40		5	5	10	10	70	800	80	90	5
679471 2	1	6 <b>725</b> 01	666836	657116	643546 7	687121	628326	620581	616241	307466
2 3	1	, 3	8	8	8	3	7 8	$\begin{bmatrix} 2\\3 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$	7
4 5	ĺ	√ <b>4</b>	9	9	9	4	9	4	4	8 9
		<b>.</b>	40	20	50	5	30	5	5	70
679601 2		. 6 <b>7289</b> 6 7	666991 2	658016 7	643056	<b>63723</b> 6	629066	621661	616531	08606
· 2 3 4	- 1	8	$\overline{3}$	8	8	8	8	3	$\frac{2}{3}$	8
4 5.	ł	9	4	9	9	9	9 '	4	4	9
<b>.</b>		900	5	20	60	40	70	5	5	70
6 <b>7963</b> 6 7	ŀ	674491 2	66 <b>74</b> 71	658050	644341 2	637991	630066	621801	616716	09026
8		` 3	3	8	3	3	7 8	3	7	7
9	1	4	4	9	4	4	Ď.	4	8 9	8
40		5	5	60	5	5	70	5	20	30
680186. 7	Ì	674976 7	668081 2	658206 7	648341 2	638101	630121	622036	616961	609 <b>821</b>
8		8	3	8	3	$\begin{array}{c c}2\\3\end{array}$	2 3	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2
9		9	4	9	4	4	4	9	4	3 4
90		80	5	10		5	5	40	5	5
682311	ł	675081 2	668371 2	658 <b>43</b> 1	648461	638756	630206	622281	617141	10176
2 3 4 5		3	3	3	2 3	7 8	8	$\frac{2}{3}$	2	7
4	1	4	4	3 4	4	9	' 9	4	3 4	8 9
5		. 5	5	5	5	60	10	. 5	5	80

82321	687806 7	695891	701546 7	707426 7	715746	724561 2	734046 7	743381	74903
3	8	2 3	-8	8	8	3	8	3	
<b>4</b> 5	9	4 5	9 50	9 30	9 50	4 5	9 50	<b>4</b> 5	
83171	689066	696141	70 <b>22</b> 36	707551	717126	724636	735361	743461	7490
2 3	8	2 3	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3	2 3	
4	9	4	9	4	9	9	4.	4	
5	70	5	40	5	30	40	5	5	
883331 2	689391 2	696656 7	702386 7	7 <b>091</b> 96 7	717921 2	726 <b>3</b> 01 2	735741 2	743681 2	7497
3 4	3 4	8	8	8	3	3 4	$rac{3}{4}$	3 4	
5	5	9 60	90	9 200	4 5	5	5	5	
383761	689956	697691	702461	709281	719346	720626	736006	744496	7502
2 3	7 8	2 3	2 3	2 3	7 8	7 8	· 7 8	7 8	
4	9	4	4	4	9	9	9	9	
5	60	5	5	5	50	30	10	500	
384276 7	690711 2	698206 7	702696 7	710131 2	719506 7	727496 7	737011 2	744661 2	7508
8	3	8	8	3	8	8	. 3	3	
80	5	9 10	9 700	4 5	9 10	9 500	4 5	4 5	
884501	690041	698711	702811	711691	719936	72 <b>784</b> 6	737226	745281	7500
2 3	3	2 3	2 3	2 3	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	
4 5	4 5	4 5	<b>4</b> 5	4 5	9 40	9 50	9 30	4 5	
385266	692291	699271	702951	711831	720006	7 <b>284</b> 06	737771	7 <b>4</b> 5 <b>83</b> 1	7507
7 8	2 3	2 3	. 3	2	7	7	2	2 3	
9	4	4	4	3 4	8 9	8 9	3 4	4	
70	5	5	5	5	10	10	5	5	
886441 2	693021 2	6 <b>994</b> 66 7	702966 7	71 <b>301</b> 6	721481 2	731206 7	738516 7	745841 2	751:
3	3	8	8	8	3	8	8	3	
4 5	<b>4</b> 5	70	9 70	9 20	4 5	9 ( 10	9 20	4 5	
686721	693096	700156	703241	713201	<b>72164</b> 6	731541	739821	746631	751
686721 2 3	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	2 3	
4 5	9	9	4	4	9	4	4:	4	
<i>'</i> ,	100	60	5	5	50	5	5	5	
887051 ~ 2	6 <b>943</b> 56	700486 7	703336 7	71 <b>352</b> 1 2	721706 7	732166 7	740006 7	747816 7	751
2 3 4	8 9	8	8 9	3	8	8	8	8	
5	60	. 90	40	4 5	9 10	9 70	9 10	9 20	
6 <b>8724</b> 6	694986	700551	704301	713856	722571	733326	740121	748006	752
7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	3	7 8	2 3	8	
9 50	9 90	4 5	4 5	9 <b>60</b>	4 5	9 <b>30</b>	4 5	9 10	
687711	<b>69507</b> 6	700776	704666	714501	723966	733421	741321	<b>74839</b> 1	7520
2 3	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7	2	2	2	
4 5	9	9	9	4	8 9	3 4	3 4	3 4	
5	80	80	70	5	70	5	5	5	
687791 2	695171 2	$701421 \\ 2$	704876 7	71 <b>53</b> 96 7	$724236 \\ 7$	734016 7	741956 7	748896 7	753
3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	8	8	
5	5	5	8ñ	400	40	20	9 60	9 900	

					İ				
<b>75492</b> 6 7	761306	771696	780021 2	786566 7	795676 7	805861 2 3	811906	815271	821681
8 9	8 9	8 9	2 3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	2 3 4
30	10	700	5	70	80	5	10	5	5
756641	761551	771836	780281	786581	796331	807181	812401	815866	822271
2 3	2 3	8	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	$\frac{2}{3}$	8	2 3
<b>4</b> <b>5</b>	4 5	9 40	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	9 70	4 5
									200411
7 <b>5687</b> 6 7	763136 7	772966 7	780641 2	787946 7	<b>79639</b> 6 7	807196 7	812916 7	816196 7	823411 2 3
8	8	8	3	8	1 8	8 9	8 9	8 9	3
· 80	9 40	9 70	4 5	9 50	9 400	200	20	200	4 5
757116	763161	773041	780766	790051	797346	807796	813226	816596	823781
7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	7 8	7 8	8	7 8	2 3
9	4	4	9	4	9	9	9	9	4 5
20	5	5	70	5	50	800	30	600	
75 <b>746</b> 6 7	763416 7	774491	781271 2	790081 2	$\begin{array}{c} \textbf{797491} \\ 2 \end{array}$	808251 2	813 <b>32</b> 6 7	816871	826306 7
8	8	$\frac{2}{3}$	3	3	3 4	3	8	2 3	8
9 70	9 20	4 5	4 5	4 5	<b>4</b> 5	3 4 5	9 30	4 5	9 10
3	}		<b>*****</b>		•		010001	017111	826556
758351 2	764106 7	774601	782991 2	790791 2	798431 2	808536 7	81 <b>337</b> 1 2	817111	7
3 4	8 9	$egin{pmatrix} 2\\ 3\\ 4 \end{bmatrix}$	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9
5	10	5	5	5	5	40	ร็	5	60
758496	764971	775236	783626	790896	798916	808706	813621	819741	828461
7 8	$\frac{2}{3}$	8	7 8	7 8	7 8	8	2 - 3	2 3	. 2
` 9	4	9	9	9	9	9	4 5	4 5	4 5
500	5	40	30	900	20	10			ŧ
758526	765401	776361	785026	791631	799561	809381	81 <b>374</b> 1 2	819 <b>75</b> 6 7	830281
7 8	3	2 3	8	$\frac{2}{3}$	2 3	3	3	8	2 3
9 <b>30</b>	4 5	4 5	9 30	4 5	4. 5	4 5	<b>4</b> 5	60	4 5
							81 <b>43</b> 06	820121	832071
$758881 \\ 2$	765541 2	777481	785371 2	79 <b>224</b> 6 7	801236 7	809691 2 3	7	], 2	2 3
3 4	3 4	3 4	3 4	<b>8</b> 9	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4
5	5	5	5	50	40̈́	5	10	5	5
759296	767391	777566	7 <b>8574</b> <u>6</u>	792751	801656	810026	81 <b>440</b> 6	8 <b>2013</b> 6 7	832136 7
, 7 , 8	2 3	8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	8	8	8	8
9	4 5	9 70	9 <b>50</b>	4 5	9 <b>6</b> 0	30	9 10	9 40	9 40
<b>300</b>	3	70	30	-					
759736	76 <b>792</b> 6	777891 2	785856 7	792986 7	802791 2	810656 7	814686 7	8 <b>2075</b> 6 7	832541 2
, 7 8	8	3	8	8	3	8	8	8	3
9 <b>4</b> 0	30	4 5	9 60	9 90	4 5	9 60	9 90	9 60	4 5
700401	771071	778551	786236	<b>79426</b> 6	805086	811556	814906	821021	833171
760401 2	2	2	7	7	7 ,	7	7 8	2 3	2 3
3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	9	4	4
5	5	5	40	70	90	60	10	5	5
761176	771256	779371	786366	795666	805256	811701	814961	821 <b>4</b> 66 7	833181
7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8	8	2 3	2 3	8	$\frac{2}{3}$
9	9 60	4	9 70	9 70	9 60	4 5	<b>4</b> 5	9 70	3 4 5 ·
80	1 00	5		10	ľ	1	1	Ĭ.	Ĭ

			<del></del>						
<b>8337</b> 81	843771	i <b>85178</b> 6	859441	865456	874446	832276	890246	898361	905456
2 3	2	7	2 3	7	7	7	7	2	7
3 4	3 4	8 9	$\frac{3}{4}$	8 9	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9
5	5	90	5	60	5Ő	8ŏ	50	5	60
835076 7	8 <b>4377</b> 6	852801 2	8 <b>596</b> 16	8 <b>6586</b> 6	87 <b>506</b> 1	882391	8 <b>9027</b> 6	8 <b>988</b> 06	906196
8	8	2 3	8	8	3	3	8	8	8
9 80	9 80	4 5	9 20	9 <b>70</b>	4 5	4 5	9 80	9 10	200
836331	844421	852961	860086	866116	8 <b>750</b> 96	883136	890336	900296	906286
2 <b>3</b>	2 3	2 3	8	7 8	7 8	7 8	7 8	8	8
4	4	4	9	9	9	9	9	9	9
5	5	5	90	20	100	40	40	300	90
836611 2	845991 2	853106 7	860891 2	8 <b>6652</b> 6	$\begin{array}{c} 875781 \\ 2 \end{array}$	883521 2	890371	901046	908361
3	3	8.	3	8	3	3	3	8	3 4
<b>4</b> 5	4 5	9 10	4 5	9 30	4 5	4 5	· 4 5	9 50	4 5
<b>83664</b> 6	846386	853451	861346	866946	876596	883911	890621	901561	908486
7	7	2	7	7	7	2	2	2	7
8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9
50	90	5	50	50	<b>60</b> 0	5	5	5	90
837531	847441	855131	862256	867386	877236	887971	891891	901921	908686
2 3	2 3	2 3	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8
4 5	4 5	4 5	9 60	9	9	4 5	4	4.	8 9
	l		80	90	40	3	5	5	90
837631 2	84 <b>802</b> 6 7	855956 7	862301 2	869346 7	$877921 \\ 2$	887981 2	892161	90 <b>367</b> 6	909061
. <b>3</b> . <b>4</b>	- 8 9	8 9	3 4	8 9	3	3	3	8 9	2 3
5	30	60	5	50 50	4 5	4 5	4 5	80	4 5
839071	848196	856621	862701	869881	87 <b>83</b> 56	888231	892871	903896	910361
2 3	7 8	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$	7 8	2 3
4	9	4	4	4 5	9	4	4	9	4
5	200	5	5		60	5	5	900	5
<b>8394</b> 21 2	849636 7	857061 2	862991 2	869921 2	8 <b>7895</b> 6 7	888 <b>73</b> 6	893291 2	904136	910431
3	8 9	3 4	3	3	8	8	3	8	2 3
4 5	40	5	4 5	4 5	9 <b>60</b>	9 40	4 5	9 40	4 5
<b>839</b> 531	849971	858281	863431	8 <b>702</b> 16	880426	888941	893651	904421	911206
2 3	2 3	2 3	3	7 8	7 8	2 3	2 3	2 3	7 8
4	4	4	4	9	9	4	4	4	9
5	5	5	5	20	30	5	5	5	10
<b>8396</b> 06	850051 2	858651 2	864976 7	871706 7	880726 7	889151 2	894391	904541	911311
8	3	3	8	8	8	3	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$
9 10	4 5	4 5	9 80	9 10	9 <b>30</b>	4 5	4 5	4 5	4 5
<b>84017</b> 6 7	850221 2	858966 7	865031 2	872501 2	882076 7	$889161 \\ 2$	895831 2	904651	912331 2
8	3	8 9	3	3	8	3	3	3	3
9 <b>80</b>	4 5	70	4 5	4 5	9 80	4 5	4 5	4 5	4 5
<b>8417</b> 76	850551	859221	865121	872836	882106	889236	897656	905366	912846
7 8	2 3	2 3	2 3	7 8	7	7 8	7	7	7
9	4	4	4	9	8 9	9	8 9	8 9	8 9
80	5	5	5	40	10	40	60	70	50
		-		-			-	•	•

914031	924026	928496	938631	948641	962136	971031	978226	985816	991061
<b>2</b> 3	8	7 8	2 3	1 2 3	8	2 3	8	8	2 3
4 5	9 30	9 500	4 5	4 5	9 40	4 5	9 30	9 20	4 5
91 <b>552</b> 6	924151 2	929256 7	939506	948721	963996	972401	97 <b>83</b> 26	986116	991711
8	3	8	7 8	2 3	7 8	2 3	7 8	8	3
9 30	4 5	9 60	9 10	4 5	9 9 <b>6400</b> 0	4 5	9 30	9 20	2 3 4 5
915776	924861	929961	940441	949486	964821	973061	979226	986606	992031
7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	2 3
9 80	4 5	4 5	4 5	9 90	4 5	4 5	. 9 30	9 10	4. 5
916691	924971	932306	9404 <b>6</b> 6	950771	966091	973176	979896	987491	992391
. <u>2</u> 3	2 3	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	7 8	3	2 3
4 5	4 5	9	9 70	4	4	9	9	4 5	4
				5	5	80	900		5
917401 2	92 <b>5</b> 056 7	932376	941 <b>5</b> 86	9 <b>508</b> 11 2	9 <b>6638</b> 6	9 <b>73816</b> 7	980151 2	988126 7	9 <b>925</b> 66 7
3	8	8	8	3	8	8	3	8	8
. 4 5	9 60	9 80	9 90	<b>4</b> <b>5</b>	9 90	9 20	' 4 5	9 30	9 70
917666 7	$925071 \\ 2$	9 <b>324</b> 01 2	9 <b>4204</b> 6 7	9 <b>5085</b> 6 7	9 <b>6715</b> 1	97 <b>402</b> 1	9 <b>8024</b> 1	988261 2	994066 7
8 9	3	3	8 9	8	3	3	3	3	8
70	4 5	4 5	50	9 60	4 5	. 4 5	<b>4</b> <b>5</b>	4 5	9 70
$917701 \\ 2$	925271	93 <b>2646</b> 7	9 <b>431</b> 01 2	953861	967591	974201	980921	988376	996551
3	2 3	8	- 3	2 3	3	2 3	2 3	7 8	3
4 5	4 5	9 50	<b>4</b> 5	<b>4</b> 5	4. 5	. 4 5	4 5	9 80	4 5
921141	925281	934656	944421	954071	967786	97 <b>4726</b>	9 <b>816</b> 41	988536	997016
$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	7 8	7 8	2 3	7 8	7 8
4 5	4 5	9 60	4 5	4 5	9 90	9 30	4 5	9 40	9 20
9 <b>219</b> 5 <u>6</u>	925 <b>3</b> 96	934911	947106	9 <b>5444</b> 1	9 <b>6868</b> <u>6</u>	97 <b>678</b> 1	982271	9 <b>8854</b> 1	997516
7 ′8	7 8	2 <b>3</b>	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	2 3	7 8	2 3	2 3	2 3	7 8
9 60	9 400	4 5	9	4 5	9 90	. <b>4</b> 5	4	4	9 20
			-			-	5	5	
9 <b>2244</b> 6	925606 7	9 <b>362</b> 61 2.	9 <b>47276</b>	9 <b>56231</b> 2	9 <b>6966</b> 6 7	9 <b>759</b> 11 2	982361 2	98 <b>8921</b> 2	9 <b>9896</b> 6 7
8	8	3	8 9	3	' 8	3	3	3	8
9° 50	9 10	4 5	80	4 5	9 70	4 5	4 5	4 5	9 70
922681	926531 2	9 <b>373</b> 56	948141	95 <b>836</b> 1	969831 2	9 <b>77556</b>	983181 2	9 <b>892</b> 11 2	9 <b>992</b> 61
. 3	3	8	3	. 2 3	3	8	3	3	3
<b>4 5</b>	4 5	9 60	<b>4</b> 5	4 5	4 5	60 60	. 4 5	4 5	4 5
9 <b>2288</b> 1	927131 2	937836	9 <b>4818</b> 6	9 <b>58451</b> 2	9 <b>6997</b> 1	9 <b>7764</b> 6	9 <b>8326</b> 1	98 <b>933</b> 6 7	9 <b>9928</b> 1
2 3	3	8	8	3	3	8	3	8	3
5	4 5	9 40	90	<b>4</b> 5	<b>4</b> 5	9 50	4 5	9 40	4 5
923711	927411	93 <b>796</b> 1	948 <b>426</b>	9 <b>61321</b>	970416 7	97 <b>77</b> 76 7	984581	989976	9 <b>99</b> 916
$\frac{2}{3}$	3	3	8	3	8	8	2 3	7 8	7 8
4 5	4 5	4 5	9 30	4 5	9 20	. 9 80	4 5	9 80	9 20
	,	"	30	"	٠.٠٠	. 30	3	<b>9</b> 0	20

1000816	1012611	1018856	1023626	1032276	1040236	1045911	1054466	1061261	1071371
7	2 3	7 8	7 8	7 8	7 8	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3 4
9 20	4 5	9 60	9 30	9 80	9 40	4 5	9 70	4 5	4 5
			*****			10/0010		1000001	2000022
1001236 7	1013446 7	1018896 7	1024311 2	1032751 2	1040466 7	1046016 7	1055151 2	1063981 2	1073711 2
8 9	8 9	8 9	3 4 5	2 3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	$\begin{bmatrix} 2\\3\\4 \end{bmatrix}$
<b>4</b> 0	50	900	5	5	70	20	5	5	5
1003096 7	1013981 2	1019531 2	1024631 2	1033041 2	1040486 7	1046536	1055171 2	1064806 7	1074726 7
8	1 3	1 3	3	] 3	8	8	3	8	8
10¢	4 5	4 5	4 5	4 5	9 90	9 40	4 5	9 10	9 30
<b>100370</b> 6	1014061	10 <b>200</b> 16	1025391	1034711	1040786 7	1047351	1056221	1065886	1074846
7 8	2 3 4	7 8	2 3 4	2 3	7 8	1047351 2 3	2 3	7 8	7 8 9
9	4 5	9	4	3 4 5	9	4	4.	9	9
10		20	5	5	90	5	5	90	50
,1004411 , 2	1014121 2	1020331	1025521 2	1035186	1041471 2	1047636	1056491 2	1066136	1075026
, 2 3 4	2 3 4	2 3 4	2 3 4	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9
5	5	5	5	90	5	40	5	40	30
100 <b>52</b> 36	1014326	1020546 7	1026611	1035206 7	1041756 7	1048931		1066636	1075266
8	7 8	8	3	8	8	2 3	2 3	8	7 8 9
9 40	9 30	9 50	2 3 4 5	9 <b>10</b>	9 60	. 5	4 5	9 40	70
1006021	1014421	1020866	1027161	1036471	1041886	1049401	1056986	1067036	1075331
2 3	3 4	8	2 3	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	2 3
4 5	4 5	9 70	4 5	4	9 90	4 5	9	9	2 3 4 5
_				5			90	40	
1006231 2	1014771 2 3	1020981 2	1027996	1036761 2 3 4 5	1041971 $2$	$\begin{array}{c} 1050531 \\ 2 \end{array}$	1057121	1068636	1075491 2
2 3 4 5	3	3 4 5	8 9	3	2 3 4	3	3	8 9	2 3 4 5
5	4.5	5	1028000	5	4 5	4 5	4 5	40	5
1007596	1015866	1021171	1029121	1037171	1042411	1052551	1057571	1069041	1075801
7 8	8	3	2 3	$\frac{2}{3}$	3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	2 3	3
<b>600</b>	9 70	4 5	4 5	5	$\frac{4}{5}$	4 5	<b>4</b> 5	4 5	2 3 4 5
1007646	1016621	1021406	1029866	1037571	1043556	1052711	1058066	1069511	1077096
7	2 3	7	7	2	. 7	2	7	2 3	7
8 9	. 4	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	4	8 9
50	5	10	70	5	60	5	70	5	100
1007821 2	1017316 7	1021776 7	1030091	1037901	1043851 2	1053406 7	1058301	1070016	1077141
3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	2 3 4
5	20	80	5	5	5	10	5	20	5
1011011	1017486	1022181	1030246	1038706	1043996	1053856	1058811	1070486	1077576
2 <b>3</b>	8	$\frac{2}{3}$	8	8	8	8	$\frac{2}{3}$	8	8
4 5	9 90	4 5	9 50	9 10	9 1 <b>04400</b> 0	9 60	5	90	9 80
1012001 2	1018336	1022656 7	1031521 2	1039226 7	1045821	1054121	1058836	1071086	1078361
3	8	8	3	8	3	2 3	8	8	2 3 4 5
	9 40	9 <b>60</b>	5	9 30	4 5	$\frac{4}{5}$	9 40	9 90	5
	l	1		1	1	ĺ	1	1	1

1078791	1086841	1095031	1101311	1109676	1116421	1126026		1141626	
2 3	2 3	2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	2 3	8	7 8 9
4 5	4 5	4 5	4 5	9 80	4 5	9 <b>30</b>	4 5	30	9 800
	9		, and	80	•	30	9	30	800
1079376	1088421	1095701	1101551	1110906	1116751	1126371	1135116	1141641	1148651
7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3	7 8 ,	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	2 2
9	4	4	4		4.	4	9	4	2 3 4 5
80	5	5	5	10	5	. 5	20	5	5
1079661	1090421	1096191	1102031	1111706	1118991	1126726	1135556	1142501	1149806
2	2	2	2	7	2	7	7	2	1 7
3 4	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9 10
5	5	5	5	10	$\tilde{5}$	30	60	5	10
1080206	1090926	1096676	1102146	1112566	1119761	1127946	1137676	1142551	1150086
7	7	7	7	7	2	7	7	2	7
8 9	8 9	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9
10	30	8ŏ	5 <b>0</b>	70	5	5 <b>0</b>	80	5	90
1082026	1091231	1097161	1103511	1112891	1120876	1128701	1138921	1143341	1151496
7	2	2	2	2	7	2	2	2	
8 9	3 4	3 4	3 4	3 · 4	8 9	. 3 . 4	3 4	3 4	8 9
30	5	5	5	5	80	5	5	5	500
1082176	1091361	1097711	1104236	1113526	1121791	1129211	1139356	1143606	1151586
7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	8
9	4	4	9	9	4	4	. 9	9	9
80	' 5	5	<b>4</b> 0 .	30	5	5	60	10	90
1083181	1091426	1097801	1105941	1113716	1122051	1129606	1139626	1144296	1151641
2	7	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7	2	7	7 8	7	2 3
3 4	8 9	4	.3 4	8 9	3 4	8 9	9	8 9	3 4
5	30	5	5	20	ថ៌	10	30	300	4 5
1083621	1092076	1097901	1106371	1113896	1122786	1129881	1140036	1144341	1151846
2 3	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7	2	7 8	$\frac{2}{3}$	7
4 5	9	4	4	9	3 9	4	9	4	8 9
, 5	80	5	. 5	900	90	5	40	5	50
1083841	$\begin{array}{c} 1092481 \\ 2 \end{array}$	1098131	1106 <b>9</b> 06	1115186	1124186	1129976 7	1140446 7	1145276 7	1151891
3	$\tilde{f 3}$	<b>3</b>	8	7 8	7 8	8.	8	8	3
4 5	<b>4</b> \ <b>5</b>	4 5	9 10	9	9	9 80	9 50	9 80	4 5
ď	,		10	90	90	ou		ω,	5
1084076	1092811	1099636	1107476	1115421	1124311	1131646	1140666	1145791	1152526
8	$rac{2}{3}$	8	7 8	2 3	2 3	7 8	7 8	2 3	.7 .8
0	4 5	9 40	9 80	4	4	9	9	4 5	. 9
80	9	40	<b>0</b> 0	5	5	50	70	Э	30
1085086	1093086 7	1099736	1107676 7	1115 <b>72</b> 6 7	1124541 2	1131871 2	1140971 2	1146816 7	115 <b>2871</b> 2
8	8 9	8	8	. 8	3	3	3	8	3
90	90	9 40	80	9 30	4 5	4 5	4 5	9 <b>2</b> 0	4 5
1085676	1094341	1100046	1108641	33,7000	******	1132666	1141206	1146846	1150=40
7	2	7	2	11 15916 7	1125381 2	7	7	7	1153746 7
8 9	3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8 9	3 4	- 8 9	3	8 9	8	8 9	8 9
80	5	50	5	20	4 5	70	10	50	. 50
1086496	1094376	1100841	1100436	1116146	1126021	1133766	1141321	1147766	1154026
8	7 . · 8	2 3	7 8	7 8	2 3	7 8	3	7 8	7
9	9	4	9	9	4	9	4	9	8 9
500	80	5	40	50	5	70	<b>_5</b>	70	30

1154356 7	1160446	1168136	1174316	11 <b>8302</b> 6	1188506	1198976	1204101 2	1210551 2	1221271
8 9	8 9	8 9	8 9	8 9	7 8 9	8 9	3 4	3 4	2 3 4
60	50	40	. 20	30	10	80	. 5	5	5
11 <b>55371</b> 2 3	1161416	1168211	1175001 2	118 <b>32</b> 61 2	1191391 2	1199336 7	1204156 7	1210906 7	12 <b>2164</b> 6
3 4 5	8 9 20	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 40	8 9 60	8 9 10	8 9 50
1155541	1162181	1168596		1183871				}	
1100041 2 3	2 3	7 8	1175861 2 3	1183871 2 3	1191411 2 3	1199371 2 3	1205221 2 3	1211361 2 3	1221686 7 8
4 5	4 5	9 600	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	9 90
1157041	1164126	1169436	1170416	1184321	1191856	1200351	1205706	1213026	1221911
2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	7 8	2 3	7 8	7 9	$\frac{2}{3}$
· 4 5	9 30	9 <b>4</b> 0	9 <b>20</b>	4 5	9 60	5	9 10	9 30	4 5
1157436	1164551	1170741	1176596	1184766	1192046	1200581	1205861	1213931	1222216
7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7 8	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	8
9 40	4 5	4 5	<b>600</b>	· 9	9 50	4 5	4 5	4 5	9 20
1158051 2	1164916 7	1171396 7	1178 <b>7</b> 86	118 <b>5151</b>	11 <b>9222</b> 6 7	1201261 2	120 <b>633</b> 6	121 <b>423</b> 6	1222241
. 3 4	8 9	8	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8	35 4
5	20	400	90	5	30	5	40	40	5
1158201 2	1165316 7	11721 <b>3</b> 6	1179011	1185 <b>38</b> 6 7	11 <b>9323</b> 6	1201481 2	120 <b>73</b> 86	1215486	1222521 2
3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4
5	20	40	5	90	- 40	5	90	90	5
1158396 7	1166366	117 <b>23</b> 66 7	1179346 7	1185941	11 <b>9378</b> 6	1201531 2	1207876 7	1216131	1223291
9	8 9	8 9	8 9	2 3 4	8 9	3 4	8	3 4	2 3 4 5
400	70	70	50	5	90	5	80	5	5
1158971 2	1166956 7	1172801 2	11 <b>7954</b> 6	1186651 2	110 <b>37</b> 91	1202351 2	1208731 2	1219191 2	1 <b>22367</b> 6
3 4	8	$\frac{3}{4}$	8 9	3 4	$\frac{\bar{3}}{4}$	3 4	3 4	3 4	8 9
5	60	5	50	5	5	5	5	5	80
115 <b>902</b> 1 2	1167 <b>75</b> 6 7	1173191 2	1179856 7	118 <b>689</b> 6	$\begin{array}{c} 1194051 \\ 2 \end{array}$	120 <b>274</b> 6	1209516 7	1219436 7	1224111 2
3 4	. 8	3 4	. 8	8 9	3 4	8 9	8 9	. 8	2 3 4 5
5	60	5	60	900	5	50	20	40	5
11 <b>59096</b>	1167941 2	1173261 2	1179886 7	118 <b>79</b> 01 2	1194591	1202991 2	12 <b>097</b> 66	1219686 7	1224321 2
8	3 4	3 4	8 9	3 4	2 3	3 4	8 9	8 9	3 4
100	$\hat{s}$	5	90	5		5	70	วบั	5
115 <b>9251</b>	1168046 7	11 <b>7374</b> 6	1180456	$\begin{array}{c} 1187911 \\ 2 \end{array}$	119 <b>587</b> 6	1203121	1210396 7	1220071 2	1224836
3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9
. 5	. 50	50	60.	5	80	.5	400	5	40
11 <b>59346</b>	1168 <b>096</b> 7	1173816 7	1180 <b>9</b> 26	1188436 7	1198571 2	1203766	1210426 7	1220786	1225041 2
8 9	- 8 9	8 9	8 9		3 4	8 9	8 9	8 9	$\frac{2}{3}$
50	100	20	30	40		7	::0	90	4 5

						NO D'ITAL	1A N.		120
1225391	1 1233031	1241881	1252831	1263586	1273411	1285401	1295061	1301706	1309576
2	2	2	2	7	2.	2	2	7	7
3	3	3	3	8	3	3	8 4	8 9	8
<b>4</b> <b>5</b>	5	4 5	4 5	9 90	4 5	4 5	5	10	80
1226681	1234726	1242321	1254426	1263686	1273606	1288276 7	1295446 7	1302176	1310481
2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7 8	8	8	7 8	2 3
4	9	4	9	9	9	9	9	9	. 4
5	30	5	30	90	10	. 80	50	80	5
. 1 <b>22782</b> 6	1236201 2	1244186 7	1254601 2	1 <b>26459</b> 1 2	12 <b>7382</b> 6 7	1288296 7	1295641 2	130 <b>321</b> 1	1310606 7
8	$\frac{2}{3}$	8	3	3	8	. 8	3	. 3	8
9	4	9	4	4	9	9	4. 5	4 5	9 10
30	5	90	5	5	, 30	300	3	9.	10
1228186	1236356 7	1245001	1256401 2	1 <b>26487</b> 6,	1 <b>27436</b> 6 7	1289451 2	1296211 2	1 <b>30333</b> 1	1310761 2
7 8	8	$\frac{2}{3}$	3	8	8	3	3	3	3
9	9	4	4	9	9	4	4	4	<b>4</b> 5
, 90	, 60	5	5	80	70	5	5	5	, <b>5</b>
1228211	1236821	1245206	1256801	1265881	1275916	1289506 7	1 <b>29632</b> 1 2	1304001 2	1311706 7
$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$rac{7}{8}$	2 3	2 3	7 8	8	3	3	8
4	4	9	4	4	9	9	4	4	9 10
, . <b>5</b>	5	10	5	5	20	10	5	. 5	10
1228346	1237071	1245411	1257671	1266026	1276311	1291611	1297021	1306661	1312401
7	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	2. 3	7 8	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	2 8
. 9	4	4	4	9	4	4	4	4	4
, 50	5	5	5	30	5	5	5	5	5
1229421	1237496	1246451	1259136	1267331	1278096	1292006	1298196	1306671	1312476
2	7 8	2 3	7 8	$rac{2}{3}$ .	7 8	7 8	7 8	2 3	7 8
3 4	9	4	ŷ	4	9	9	9	4	. 9
5	500	5	40	5	100	10	200	. 5	· 80
1230101	1237591	1246776	1259321	1268991	1278881	1292376	1298271	1306686	1312916
2	$\frac{2}{3}$	7	$\frac{2}{3}$	3	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	7 8	7 8
3 4	.s 4.	8 9	4	4.	4	9	4	9	. 9
5	5	80	5	5	5	80	5	- 90	, 20
1230321	1238046	1247496	1260141	1269901	1279286	1292606	1298901 2	1307011 2	1312971
3	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	3	3	2 3
4	9	9	4	4	9	9	4	4	4 5
. 5	50	500	5	5	90	10	· 5	. 5	3
· 1230891	1239551	1248811	1260801	1271321	1280266	1203041	1298056	1307516	1313411
2 3	2 3	2 3	2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3 4
4	4.	4	4	4 5	9	4	9	9	4
4 5	5	5	5	5	70	5	. 60	. 20	5
1232246	1239616	1249076	1261980	1 <b>27159</b> 6	1281491	1293646	1299726	1307771	1314906
7	7	7	7 S	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3	7 8
8 9	8	8 9	9 ,	9	4	9	9	4	9
50	. 20	80	90	600 💉	5	. 50	30	۰. 5	10
1232756	1239651	1250291	1262871	1272061	1282326	1294156	1299746	1308181	1 <b>3161</b> 16
7	$\begin{array}{c c} & 2 \\ & 3 \end{array}$	2 3	2 3	. 2	. 7 8	7 8	7 8	2 3	7 8
8 9	4	4	4	4	9	9	, 9	4	9
60	5	5	5	5	30	60	50	5	20
1232971	1240286	1250606	1263281	1272986	1284286	1294606	1299876	1308461	1 <b>31621</b> 6
	7	7	3 4	7 8	7 8	7 8	7 8	2 3	7 8
3	8 9	8 9	1	9	, š	9	9	4	8 9 20
4 5	, ,,	,	5	90	90	10	80	5	_

1317131	1324306	1332796	1341031	1348876	1358416	1363136	1368691 2	1376941	1384756 7
2 3	7 8	7 8	2 3	· 7	7 8	7 8	3	3	. 8
<b>4</b> 5	9 10	9 800	4 5	9 80	9 20	9 40	4 5	5	9 60
1317296	1324951	1332926	1341401	1351481	<b>135857</b> 6	1363296	1368801	1378201	1384776
8	2 3	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	7 8	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	
9	4	9	4	4	9	9	4	4.	9
300	5	30	5	5	80	300	5	5	80
1318726	1 <b>325</b> 101	1333696 7	1341926 7	1351591 2	1358821 2	1363566 7	$\begin{array}{c} \textbf{1369061} \\ \textbf{2} \end{array}$	1378521 2	1385001 2
8	3	8	8	3	3	8	3	3	3
9 30	4 5	9 700	9 30	4 5	4 5	9 70	4 5	<b>4</b> 5	4 5
1318836	1326736	1334146	1342771	1352026	1358871	1 <b>364</b> 0 <b>4</b> 6	1372791	1378571	1385231
. 8	7 8	7 · 8	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3
9	ŷ	9	4	9	4	9	4	4	4
40	<b>4</b> 0	50	5	30	5	50	. 5	5	5
1319466 7	1 <b>3283</b> 51	1 <b>334</b> 176 7	1 <b>3442</b> 61 2	135 <b>2321</b> 2	1359286 7	1364876 7	$\begin{array}{c} \textbf{1373071} \\ 2 \end{array}$	1379231 2	138 <b>548</b> 6
8	3	8	3	3	8	8	. 3	3	. 8
9 70	4 5	9 80	4 5	4 5	9 90	9 80	<b>4</b> 5	4. 5	90 90
1321271	1328661	1334236	1344671	1 <b>35423</b> 6	1 <b>360</b> 666	1365111	1373126	1379401	1385666
2 3	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$
4	4	9	4	9	9	4	9	4	9
5	5	40	5	40	. 70	5	30	5	70
1321786 7	1328746 7	1335626 7	1344846 7	1355 <b>22</b> 1 2	1361786	1365701	1373421 2	1380166	1385741 2
8	8	8	8	<b>.</b>	8	3	3	8	2 3
9 90	9 50	9 <b>3</b> 0	50	4 5	9 90	4 5	4 5	9 70	4 5
1322331	1329006	1335821	1345336	1355296	1361911	1367131	1375221	1380771	1385941
2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$
4	9	4	9	9	4.	4.	4	, 4	4 5
5	100	5	40	300	5	5	5	5	
1323281	1329911	1335876	1345411	1355536	1362581	1367636	1376391	1382766	1386091 2
2 3	$\frac{2}{3}$	8	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	8	2 3	8	3
4	4	9	4	9	4.	9	4	9	4 5
5	5	80	5	40	5	40	5	70	9
1 <b>3234</b> 51	1 <b>33083</b> 6	1336071 2	1346471 2	1356196 7			, 1, 1,		
3	8	3	3	8	Titoli ai	portatore 4 %	o di credito co strazione (ma	omunate e pr ocio 1923). bi	ovinciale so uciati perc
4 5	9 40	4 5	5	9 <b>200</b>	rimborsati:	utta ta 91° c	` interest interest	5610 1020), ISI	dolder pero
1323546	1331281	1337111	1347296	1356236	Tito	li al portatore	da una carte	lla	N.º 4
. 7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	»	D D	» cinque ca	rtelle	» 14
9	4	4	9	9	»	» »	» venticinq	ue cartelle .	n 4
50	5	5	300	40			ŗ	Totale	N.º 22
1 <b>3237</b> 56	1331911 2	1337571 2	1347701 2	1356346 7	Roma, 1	2 novembre 1	923.		
8	3	3	3	8	1	T) 23	dinate	alor Da Street	****
9 <b>60</b>	5	4 5	5	9 50			direttore genero direttore capo		
1324226	1331926	1339706	1348006	1357526	Visto per		iscontro della C		
7 8	7 8	7 8	7 8	7 8					
9	9	9	9	9	Dario	Peruzy, dire	ttore - Tuml	no Raffaele.	gerente
30	30	10	10	30			imento Poligr		